

BIO-CHECK

Make
Labs
Better

保吉生化學採購專刊

2026 VOL.13

保吉生化學採購專刊
2026年刊 VOL.13
專刊活動期間

2027年
3月31日

適用場域／醫療院所／學校研究
工業環保／食品衛生／生技製藥

Best Choice!
生科選物

豐富齊全的優質選物
超過5千件實驗室專業商品！

等待實驗的時候
隨手翻翻我們最新的採購專刊吧！

找不到想要的商品？
讓保吉的專業團隊幫助您！



保吉生化學股份有限公司
BIO-CHECK LABORATORIES LTD.

台北 | (02) 2246-7799
台中 | (04) 2371-9412
台南 | (06) 238-9287
高雄 | (07) 222-9968



實驗沒結果只能看天?
要栽培出理想Data
就是差一步
翻翻這本最新採購專刊吧
讓實驗農民曆指引你成功!

Lab的四季 注目商品

保吉企業優質選物
一年四季
超人氣實惠商品
5000件專業實驗室單品
不怕挑不到
只怕你不挑

Lab的春耕夏耘

一分耕耘、就能一分收穫?
挑到對的工具,品質不能打折扣。

細胞培養全系列

P.15



greiner
BIO-ONE

整合式純水系統

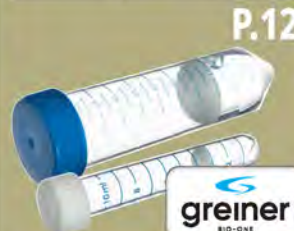
P.04



AVIDITY
SCIENCE

Leucosep™ 血球分離

P.12



greiner
BIO-ONE

特殊離心管

P.21



Cole-Parmer
an asyfa scientific company

4°C 電子冰桶

P.26



DUB

自動化核酸萃取儀

P.33



ZINEXTS

切流式濃縮純化系統

P.05



cytiva

低殘留LTS Tips

P.24



PakGent®

Lab的秋收冬藏

得來不易的實驗樣本是女神的餽贈!
讓我用超低溫,珍貴凍藏一萬年。

HTS多孔盤

P.13



greiner
BIO-ONE

AcroPrep™ 過濾孔盤

P.07



cytiva

抗體系列產品

P.27



Affinity

超微量分光光度計

P.34



Jenway

迷你垂直電泳槽

P.27



BIO-CHECK

Cryo.s™ 冷凍小管

P.16



greiner
BIO-ONE

超低溫冷凍櫃

P.39



Haier
Bio-Medical

Smart Series 液態氮桶

P.42



Haier
Bio-Medical

找不到想要的商品?
還是實驗卡關,想不出原因
讓保吉的專業團隊
幫助您!

免客氣! 卡緊咧來問

☎ (02) 2246-7799

純水系統 03

Cascade™ III 級純水系統	03
Cascade™ III & I 級(超)純水系統	03
Cascade™ II & I 級(超)純水系統	04
Cascade™ I 級超純水系統	04
GENO™ CL SERIES 純水系統	04

過濾應用產品 05

切流式濃縮純化系統	05
離心式濃縮純化管	06
過濾孔盤	07
Exosome胞外體萃取與應用	08
水質微生物檢驗	09
針筒過濾器(小飛碟)	10
wwPTFE 圓形濾片	10
磁吸式移動相過濾器	10
VacuCap® 連續式瓶頂過濾器	11

血球/細胞分離應用 12

白血球分離過濾器	12
細胞分離管	12
細胞篩網	12

HTS多孔分析盤 13

樣品稀釋盤	13
冷光、螢光檢測盤	13
半量型分析盤	13
UV/VIS 檢測盤	13
96 well ELISA 分析盤	14
儲存盤	14
PCR plate/tube	14

細胞培養耗材 15

細胞培養(角瓶、皿、盤)	15
--------------	----

多層式細胞培養塔	16
細胞影像觀察專用	16
冷凍小管	16
三層包裝系列	17

細菌培養皿·培養管 18

3D培養系列	19
特殊離心管	21

細胞培養試劑 22

人類血清	22
------	----

移液耗材 23

移液吸管	23
移液吸管尖	23
移液過濾吸管尖	23
LTS	24

實驗室泛用儀器設備 25

移液器	25
吸管吸取器	25
小型離心機	25
超音波清洗器	25
混合槽	26
恆溫冰盒	26
PCR儀	26
抗體	27
電泳槽、轉印槽、轉印膜	27
培養箱	28
菌落計數器	28
熔點測試儀	28
乾浴加熱器	28
混合器	29
磁力攪拌器	30
離心機	31

分生實驗應用設備 33

自動化核酸萃取儀	33
PCR System	34
Real-time PCR system	34
微量分光光度計	34
分生試劑PCR	35
分生試劑qPCR	36

二氧化碳培養箱 37

二氧化碳培養箱	37
程序降溫儀	37

生物安全櫃 38

生物安全櫃	38
-------	----

實驗室制冷設備 39

-86 °C冷凍櫃	39
-40 °C冷凍櫃	41
上冷藏下冷凍冰箱	41
-30 °C冷凍櫃	41
-25 °C冷凍櫃	41
液態氮桶	42
2~8 °C藥品冷藏櫃	43
4°C血庫專用冷藏櫃	44

病理染色 45

HE染色試劑組	45
IHC染色試劑組	45
一級抗體	46
FISH試劑組	49

代檢服務 50

生化代檢	50
病理代檢	50

純水系統
過濾應用產品
血球/細胞分離應用
多孔分析盤
細胞培養耗材
細菌培養
細胞培養試劑
移液耗材
實驗室泛用儀器
分生實驗應用設備
二氧化碳培養箱
生物安全櫃
實驗室制冷設備
病理染色
代檢服務

[純水機] 雙程RO技術挑戰最高品質的水質。

AVIDITY SCIENCE 純水機系列

符合ASTM、CAP、ISO3696、CLSI、JIS K5077水質規範。



III	Type III 純水 Reverse Osmosis (RO)	II	Type II 純水 Deionized (DI)	I	Type I 超純水 Ultrapure
	<40µS/cm		1 - 15 MΩ-cm		18.2 MΩ-cm
	<ul style="list-style-type: none"> ● 高壓滅菌供給 ● 做為各種儀器供水 		<ul style="list-style-type: none"> ● Buffer & Media配製 ● 樣本稀釋與試劑製備 ● 蛋白質電泳 ● 玻璃器具清洗 		<ul style="list-style-type: none"> ● 動植物細胞培養、分子生物學、單株抗體製備 ● 儀器分析: HPLC、UPLC、ICP、LC-MS、GC-MS、ICP-MS、IC ● 生物分析: PCR、DNA定序

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

Cascada™ III 級純水系統

AVIDITY SCIENCE

值得信賴的水質 III

- 預處理過濾模組
- 雙程逆滲透(RO)技術
- 微過濾
- 7吋觸控螢幕, 即時掌握水質
- 延伸式設計最高可達290+80公分
- 具備符合GLP規範的可列印報告



規格	III級純水
電導率	<5 µS/cm @25°C
離子截留率	≥99%
有機物截留率	≥99%
細菌(CFU/mL)*	<0.01
顆粒(>0.2 µM)*	<1
產水流速	逐滴至2L/min

* With LWFS32302 final filter

型號	逆滲透水產率	手柄取水
Cascada™ III 5	5L/hr	最高可達 2L/min
Cascada™ III 10	10L/hr	最高可達 2L/min
Cascada™ III 20	20L/hr	最高可達 2L/min
Cascada™ III 30	30L/hr	最高可達 2L/min

Cascada™ III & I 級(超)純水系統

AVIDITY SCIENCE

雙水質, 高效二合一 III I

- 預處理過濾模組
- 雙程逆滲透(RO)技術
- 紫外光氧化裝置
- 微過濾
- 7吋觸控螢幕, 即時掌握水質
- 延伸式設計最高可達290+80公分
- 具備符合GLP規範的可列印報告



規格	III級純水	I級超純水
電導率/電阻率	<5 µS/cm @25°C	18.2MΩ·cm @25°C
TOC (ppb)****	-	<5
細菌(CFU/mL)*	<0.01	<0.01
顆粒(>0.2 µM)*	< 1/ml	< 1/ml
內毒素(EU/mL)**	-	<0.001
RNA酶(pg/mL)***	-	<1
DNA酶(pg/mL)***	-	<5
蛋白酶(µg/mL)***	-	<0.15
產水流速	逐滴至2L/min	逐滴至2L/min

* With LWFS32302 final filter
 ** With LWFS32303 final filter
 *** With TC004 final filter
 **** With feed water TOC less than 2ppm

型號	逆滲透水	III級純水	I級超純水
Cascada™ III.I 5	5L/hr	最高可達 2L/min	最高可達 2L/min
Cascada™ III.I 10	10L/hr	最高可達 2L/min	最高可達 2L/min
Cascada™ III.I 20	20L/hr	最高可達 2L/min	最高可達 2L/min
Cascada™ III.I 30	30L/hr	最高可達 2L/min	最高可達 2L/min

Cascada™ II & I 級(超)純水系統

AVIDITY
SCIENCE

雙水質，聰明二合一



- 預處理過濾模組
- 雙程逆滲透(RO)技術
- 紫外光氧化裝置
- 微過濾
- 7吋觸控螢幕，即時掌握水質
- 延伸式設計最高可達290+80公分
- 具備符合GLP規範的可列印報告



規格	II 級純水	I 級超純水
電阻率	>5MΩ·cm @25°C	18.2MΩ·cm @25°C
TOC (ppb)****	<30	<5
細菌(CFU/mL)*	<0.01	<0.01
顆粒(>0.2 μM)*	< 1/ml	< 1/ml
內毒素(EU/mL)**	<0.001	<0.001
RNA酶(pg/mL)***	<1	<1
DNA酶(pg/mL)***	<5	<5
蛋白酶(μg/mL)***	<0.15	<0.15
產水流速	逐滴至2L/min	逐滴至2L/min

- * With LWFS32302 final filter
- ** With LWFS32303 final filter
- *** With TC004 final filter
- **** With feed water TOC less than 2ppm

型號	逆滲透水	II 級純水	I 級超純水
Cascada™ II.I 5	5L/hr	最高可達 2L/min	最高可達 2L/min
Cascada™ II.I 10	10L/hr	最高可達 2L/min	最高可達 2L/min
Cascada™ II.I 20	20L/hr	最高可達 2L/min	最高可達 2L/min
Cascada™ II.I 30	30L/hr	最高可達 2L/min	最高可達 2L/min

Cascada™ I 級超純水系統

AVIDITY
SCIENCE

超智能，超訊息



- 紫外光氧化裝置
- 微過濾
- 7吋觸控螢幕，即時掌握水質
- 延伸式設計最高可達290+80公分
- 具備符合GLP規範的可列印報告



主機與取水把手可延伸 290cm

規格	I 級超純水
電阻率	18.2MΩ·cm @25°C
TOC (ppb)****	<5
細菌(CFU/mL)*	<0.01
顆粒(>0.2 μM)*	< 1/ml
內毒素(EU/mL)**	<0.001
RNA酶(pg/mL)***	<1
DNA酶(pg/mL)***	<5
蛋白酶(μg/mL)***	<0.15
產水流速	逐滴至2L/min

- * With LWFS32302 final filter
- ** With LWFS32303 final filter
- *** With TC004 final filter
- **** With feed water TOC less than 50ppb

型號	I 級超純水
Cascada™ I	最高可達 2L/min

GENO™ CL SERIES 單機型臨床實驗室等級純水系統

AVIDITY
SCIENCE

超大量純水供應 最高每小時200公升的純水。

符合CLSI-CLRW等級用水，
可滿足任何分析儀器配製需求。

*CLRW (clinical laboratory reagent water)臨床實驗室試劑用純水

- 濾膜脫氧防止EDI受損
- 去電離子濾心(EDI)技術
- 10吋全彩觸控式螢幕
- 機櫃尺寸 / 1852 x 750 x 600mm
- 工作深度 / 800mm
- 空機重量 / 182kg
- 運作重量 / 110-230V/60Hz, 1160



型號	產水速率	電阻率	TOC(ppb)	細菌(CFU/mL)	顆粒(>0.2 μM)	二氧化矽(mg/L)	出水速率
GENO™ 50 CL	50L/hr	>10MΩ·cm @25°C	<30	<10	0.2	<0.05	7.5L/min @1 bar
GENO™ 100 CL/CLD	100L/hr	>10MΩ·cm @25°C	<30	<10	0.2	<0.05	7.5L/min @1 bar
GENO™ 150 CLD	150L/hr	>10MΩ·cm @25°C	<30	<10	0.2	<0.05	7.5L/min @1 bar
GENO™ 200 CLD	200L/hr	>10MΩ·cm @25°C	<30	<10	0.2	<0.05	7.5L/min @1 bar

[濃縮純化] 品項齊全! 對應各種實驗樣品量。

切流式濃縮純化系統

Minimate™ EVO TFF system



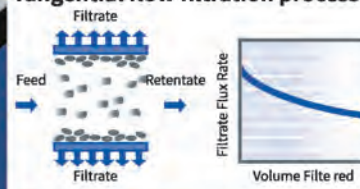
大量樣本濃縮純化 適用蛋白質、病毒、 核酸、細胞液。

- 樣本量 / Up to 1L
- 含濾匣一支。
- 1機多用, 濃縮過濾透析。
- 即插即用, 重複使用。



型號 / OAPMPUNV

Tangential flow filtration process



- OMEGA® Membrane是modified PES材質
適用於過濾、低蛋白結合的膜材

Minimate™ 過濾匣

對應大量樣本 高效處理 濃縮200倍



型號	膜材	規格	包裝
OA001C12	OMEGA	1K	1 ea/pk
OA003C12	OMEGA	3K	1 ea/pk
OA005C12	OMEGA	5K	1 ea/pk
OA010C12	OMEGA	10K	1 ea/pk

型號	膜材	規格	包裝
OA030C12	OMEGA	30K	1 ea/pk
OA050C12	OMEGA	50K	1 ea/pk
OA070C12	OMEGA	70K	1 ea/pk
OA100C12	OMEGA	100K	1 ea/pk
OA300C12	OMEGA	300K	1 ea/pk
OA500C12	OMEGA	500K	1 ea/pk
OA990C12	OMEGA	1000K	1 ea/pk

LV Centramate™



中規模系統

- 樣本體積: 60ml-4L
- 過濾面積: 0.02m²
- 循環流速: 120-160ml/min
- 最低濃縮體積: 15ml



型號 / CM018LV

型號	規格	包裝	型號	規格	包裝
OS001T02	1K	1ea/pk	OS050T02	50K	1ea/pk
OS005T02	5K	1ea/pk	OS070T02	70K	1ea/pk
OS010T02	10K	1ea/pk	OS100T02	100K	1ea/pk
OS030T02	30K	1ea/pk	OS300T02	300K	1ea/pk

Centramate™ SS/PE Holder



大規模系統

- 樣本體積: 0.5-100L
- 過濾面積: 0.093m²
- 循環流速: 4.6L/hr
- 最低濃縮體積: 100ml
- Centramate™ SS Holder:
316L不鏽鋼
- Centramate™ PE Holder:
超高分子量聚乙烯



型號 / FS001K10

型號 / FS002K10

T系列自動化體面超濾系統



NEW

- 可以搭載 0.1-0.5m² 或 0.5-2.5m² 的超濾膜, 豐富的產品家族可以涵蓋從實驗室開發、小試/中試生產、以及小規模 GMP 生產的需求, 適用於各式各樣的生物製品工藝, 如抗體、疫苗、重組蛋白、質粒、病毒載體、核酸、血製品等

產品名稱	Centramate 超濾系統	標準款 C5LV 超濾系統	高級版 C5LV 超濾系統
過濾面積	0.1-0.5m ²	0.5-2.5m ²	0.5-2.5m ²
主泵/流速範圍	QF150S, 10-180 L/H	QF1200S, 20-1200 L/H	QF1200S, 20-1200 L/H
罐體體積	10L 或 5L 一次性袋子	10L	10L (可選帶夾套)
管徑	1/2"	3/4"	3/4"
表面處理	0.6µm, 機械拋光	0.6µm, 機械拋光	0.4µm, 電拋光
自控方案	TMP控制 等體積洗滌, 線上 NWP	TMP控制 等體積洗滌, 線上 NWP	TMP控制 等體積洗滌, 線上 NWP
推薦使用場景	實驗室研發、工藝開發	工藝開發、小試、中試	中試、小規模 GMP 生產

[濃縮純化] 品項齊全! 對應各種實驗樣品量。

離心式濃縮純化管

Nanosep™ 濃縮純化管

cytiva

短時間內
即達50倍
濃縮

多色
辨識清楚



- 樣品量 / 50~500µL

NAB 核酸萃取管

Nucleic Acid Binding
高效率結合DNA/RNA。

- Silica base提升DNA&RNA連結
- Plasmid DNA/ Genomic DNA
- Total RNA另可搭配萃取試劑組



型號	膜材	規格	包裝
OD003C35	OMEGA	3K	500 ea/pk
OD010C35	OMEGA	10K	500 ea/pk
OD030C35	OMEGA	30K	500 ea/pk
OD100C35	OMEGA	100K	500 ea/pk
OD300C35	OMEGA	300K	500 ea/pk
ODM02C35	Bio-Inert	0.2 µm	500 ea/pk
ODM45C35	Bio-Inert	0.45 µm	500 ea/pk
ODPTFE02C34	wwPTFE	0.2 µm	100 ea/pk
ODPTFE04C34	wwPTFE	0.45 µm	100 ea/pk
ODPTFE02C35	wwPTFE	0.2 µm	500 ea/pk
ODPTFE04C35	wwPTFE	0.45 µm	500 ea/pk
ODNABC34	NAB Device		100 ea/pk

- Bio-Inert® Membrane是modified Nylon材質
適用於過濾、低蛋白結合的膜材

Macrosep™ Advance 濃縮純化管

cytiva

90%以上
樣本回收率。

- 樣品量 / 0.5~5mL
- Supor® Membrane是
PES材質, 適用於過濾、低
蛋白結合的膜材



型號	膜材	規格	包裝
MCP001C46	OMEGA	1K	100 ea/pk
MCP003C46	OMEGA	3K	100 ea/pk
MCP010C46	OMEGA	10K	100 ea/pk
MCP030C46	OMEGA	30K	100 ea/pk
MCP100C46	OMEGA	100K	100 ea/pk
MCPM02C68	Supor	0.2 µm	100 ea/pk
MCPM45C68	Supor	0.45 µm	100 ea/pk

Macrosep™ Advance 濃縮純化管

cytiva

市場唯一
1K濾膜

- 樣品量 / 5-20 mL



型號	膜材	規格	包裝
MAP001C38	OMEGA	1K	100 ea/pk
MAP003C38	OMEGA	3K	100 ea/pk
MAP010C38	OMEGA	10K	100 ea/pk
MAP030C38	OMEGA	30K	100 ea/pk
MAP100C38	OMEGA	100K	100 ea/pk
MAPM02C68	Supor	0.2 µm	100 ea/pk
MAPM45C68	Supor	0.45 µm	100 ea/pk

Jumbosep™ 濃縮純化管

cytiva

可替換式
過濾膜片

環保
減塑

- 樣品量 / 20-60 mL



型號	規格	包裝
FD000K65	STARTER KIT	4 ea/pk
FD003K65	3K	4 ea/pk
FD010K65	10K	4 ea/pk
FD030K65	30K	4 ea/pk
FD100K65	100K	4 ea/pk
FD300K65	300K	4 ea/pk
OD003C65	INSERTS 3K	12 ea/pk
OD010C65	INSERTS 10K	12 ea/pk
OD030C65	INSERTS 30K	12 ea/pk
OD100C65	INSERTS 100K	12 ea/pk
OD300C65	INSERTS 300K	12 ea/pk

過濾應用產品

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

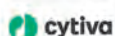
病理染色

代檢服務

[濃縮純化] One and Done! 一盤搞定!

AcroPrep™ 過濾孔盤

AcroPrep™ 過濾孔盤



澄清、過濾同時進行，
節省時間！
塑膠耗材使用
減少了7倍，
垃圾大減量！

NEW 環保減量

搭配 Vacuum pump
(PALL#5017)
或離心機使用



24-well Filter Plate



細胞澄清 無菌過濾

蛋白質核酸純化

樣本分析前處理



● 樣本量/最大可達 7 mL

型號	膜材	規格	包裝
97030	Supor	0.1 μm	2 ea/pkg
97032	Supor	0.45 μm	2 ea/pkg
97034	Supor	0.8 μm	2 ea/pkg
97036	Supor	1.2 μm	2 ea/pkg
97048	Supor	5 μm	2 ea/pkg
97017	Supor EKV	0.2 μm	2 ea/pkg
97050	OMEGA	1K	2 ea/pkg
97052	OMEGA	3K	2 ea/pkg
97054	OMEGA	10K	2 ea/pkg
97056	OMEGA	30K	2 ea/pkg
97058	OMEGA	50K	2 ea/pkg
97060	OMEGA	100K	2 ea/pkg

Advance 96-well Filter Plates



去除裂解物(lysate)

蛋白質/DNA 純化

過濾溶劑 超濾過濾



● 樣本量/350 μL, 1 mL and 2 mL

型號	膜材	規格	包裝
8019	Supor	350 μL, 0.2 μm	10/pkg
8029	Supor	350 μL, 0.45 μm	10/pkg
8039	Supor	350 μL, 1.2 μm	10/pkg
8119	Supor	1 mL, 0.2 μm	5/pkg
8129	Supor	1 mL, 0.45 μm	5/pkg
8130	Supor	1 mL, 1.2 μm	5/pkg
8586	wwPTFE	350 μL, 0.2 μm, long tip	10/pkg
8588	wwPTFE	350 μL, 0.45 μm, long tip	10/pkg
8686	wwPTFE	1 mL, 0.2 μm, long tip	5/pkg
8688	wwPTFE	1 mL, 0.45 μm, long tip	5/pkg
8782	wwPTFE	2 mL, 0.2 μm	5/pkg
8784	wwPTFE	2 mL, 0.45 μm	5/pkg

HTS 384-well Filter plates



去除裂解物(lysate)

蛋白質/DNA 純化

過濾溶劑 超濾過濾



● 樣本量/100μL, 建議80μL

型號	膜材	規格	包裝
5076	Omega	100μL, 10K, LT	10/pkg
5077	Omega	100μL, 10K, LT	10/pkg
5078	Omega	100μL, 30K, LT	10/pkg
5079	Omega	100μL, 30K, LT	10/pkg
5080	Omega	100μL, 100K, LT	10/pkg
5081	Omega	100μL, 100K, LT	10/pkg
5084	PES	100μL, 1.2 μm, ST	10/pkg
5085	PES	100μL, 1.2 μm, ST	10/pkg
5072-N	glass fiber	100μL, 2 μm, LT	10/pkg
5073W	glass fiber	100μL, 1.0 μm, ST	10/pkg
5086	BioTrace™ NT	100μL, 0.2 μm, ST	10/pkg
5089	PP/PE	100μL, 30/40 um	10/pkg

瓶頂真空過濾器 (上杯/整組)



- 90 mm 大面積過濾膜，增加過濾效率
- 單一無菌包裝
- 上杯型直接可接合廣口血清瓶進行過濾
- DNase, Pyrogen and Endotoxin Free
- 整組型低矮設計，方便操作輕鬆省力

型號	產品描述	包裝量	包裝規格
HR1002501	500mL vacuum filter, complete, PES, 0.22μm, sterile	12	1 pc/bag, 12 bags/case
HR1002502	500 mL vacuum filter, complete, PES, 0.45 μm, sterile	12	1 pc/bag, 12 bags/case
HR1002506	500 mL vacuum filter, upper cup, PES, 0.22 μm, sterile	24	1 pc/bag, 24 bags/case
HR1002507	500 mL vacuum filter, upper cup, PES, 0.45 μm, sterile	24	1 pc/bag, 24 bags/case
HR1002510	1000 mL vacuum filter, complete, PES, 0.45 μm, sterile	12	1 pc/bag, 12 bags/case
HR1002511	1000 mL vacuum filter, complete, PES, 0.22 μm, sterile	12	1 pc/bag, 12 bags/case
HR1002515	1000 mL vacuum filter, upper cup, PES, 0.22 μm, sterile	24	1 pc/bag, 24 bags/case
HR1002516	1000 mL vacuum filter, upper cup, PES, 0.45 μm, sterile	24	1 pc/bag, 24 bags/case



純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

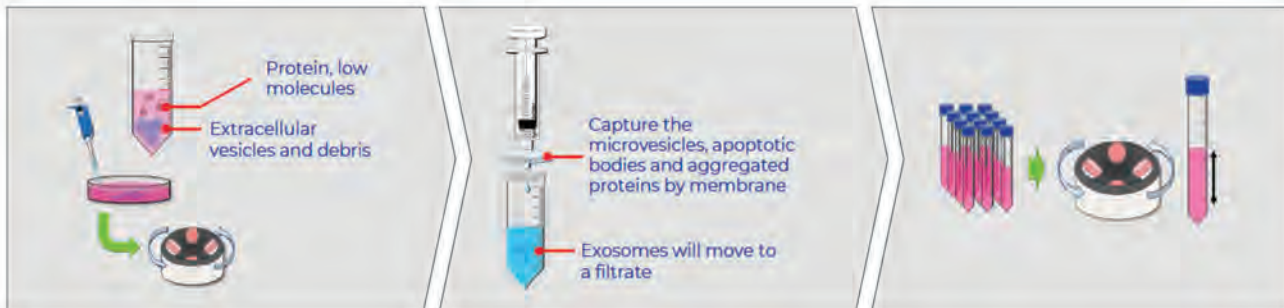
[特別專題] Exosome胞外體萃取與應用

cytiva完整提供純化Exosome流程中的相關產品

全球研究新星 Exosome

Exosome又稱為胞外體或外泌體，是一種從細胞中釋出奈米大小的細胞外囊泡(extracellular vesicles)，帶有蛋白質、DNA、RNA(mRNA、circularRNA...)等多種外泌分子，扮演著細胞間的訊息傳遞與生理調控。Exosome可從細胞培養液、血清、細菌及其他生物液體中萃取並純化獲得，除了可在臨床上應用外也已在醫美修復、傷口癒合與生髮應用中發展。

小體積(<50 mL)純化



1 Remove Cells & Debris 移除細胞碎片

利用離心將細胞培養液中的細胞與碎片去除。

2 Remove Microvesicles 移除微囊胞

0.1或0.2 μ m孔徑小飛碟過濾上清液。

3 Purify Exosomes 純化

離心過濾。



AcroPrep™ 24well 無菌過濾孔盤

- 多個樣本同時過濾。



Acrodisc® 無菌針頭過濾器

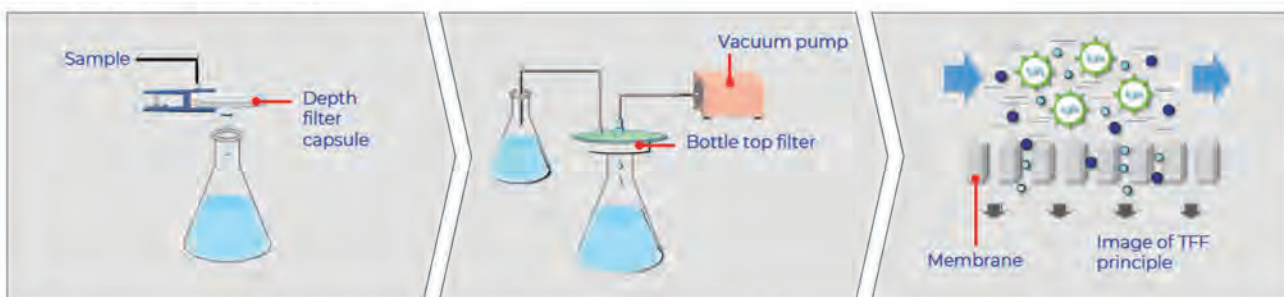
- Supor (PES)材質。
- 低蛋白吸附兩滴樣本殘留。



濃縮純化管 -超濾(ultrafiltration)

- 純化Exosome適合100K或300K的Omega濾膜。

大體積(>100 mL)純化



1 Remove Cells & Debris 移除細胞碎片

利用深層式過濾去除細胞與碎片(不需離心)。

2 Remove Microvesicles 移除微囊胞

0.1或0.2 μ m孔徑的無菌過濾杯過濾。

3 Purify Exosomes 純化

切流式過濾法(TFF)濃縮Exosomes



Supracap™ 深層過濾器

- 樣本體積1-100L
- 連續式過濾與澄清。



VacuCap® 瓶頂過濾器

- 一顆可過濾5L
- 單顆獨立包裝



Minimate™ EVO TFF system

- 純化Exosome適合100K或300K的Omega濾膜。

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室泛用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[水質微生物] 實驗室或實地都有穩定高品質

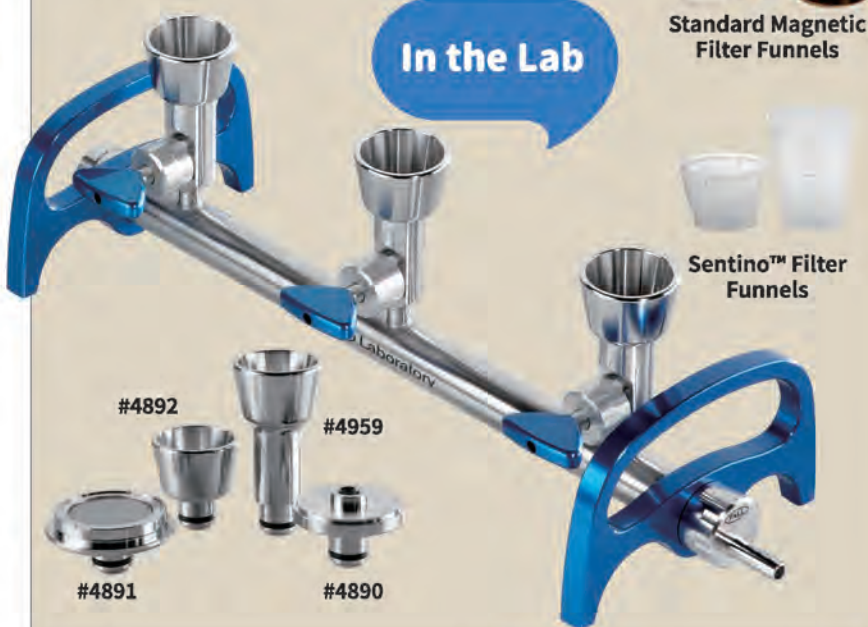
微生物採樣過濾



Pall Laboratory Manifold 過濾漏斗抽氣座

**可拆卸高壓滅菌，
終結交叉汙染！
一次處理達 6 個樣本。**

- 不鏽鋼本體不生鏽，重量輕。
- 選擇不同接頭，搭配不同過濾。
- 拋棄式漏斗杯單一獨立包裝，輕鬆擠壓即分離取膜。



In the Lab



貨號	規格		包裝
4889	3 Place Manifold Base	1 End Cap	1組/pkg
	3 Manifold Valves	1 Hose Barb Cap	
4890	MicroFunnel Adapter		3/pkg
4891	Sentino Funnel Adapter		3/pkg
4892	Standard Adapter		3/pkg
4893	Coupling Device for Manifold		1/pkg
4959	Elongated Standard Adapter		3/pkg

水質微生物採樣過濾幫浦

**Sentino® Peristaltic Pump
輕巧型採樣幫浦
可搭配各式漏斗**

- 具充電/插電使用功能，可攜至戶外採樣。
- 不需額外加裝真空廢液瓶即可進行過濾。

In the Field



型號	規格	包裝
13186	100-240V, 47-63Hz	1/pkg

自動拆膜機

**Sentino® Filter Dispenser
輕巧型採樣幫浦
可搭配各式漏斗**

- 體積小，不佔空間
- 具充電/插電使用功能
- 薄膜按鍵控制，防潑濺設計

In the Field



型號	規格	包裝
13184	100-240V, 47-63Hz	1/pkg

無底過濾杯



**經濟型過濾上杯，
搭配濾膜使用。**

- 利用濾膜支撐墊型接頭，可搭配各式採樣器使用。
- 濾膜固定方便，不傷害濾膜完整性。



型號	規格	包裝
4870	100 mL	25/sleeve (100/pkg)
4871	250 mL	20/sleeve (80/pkg)

磁吸式過濾漏斗



**磁吸式固定濾膜，
操作方便簡單。**

- 聚苯塑料材質，不易破損
- 可高溫高壓滅菌。



型號	規格	包裝
4247	150 mL, 適用47mm membrane	1/pkg
4241	300 mL, 適用47mm membrane, 含蓋	1/pkg
4242	300 mL, 適用47mm membrane	1/pkg
4238	500 mL, 適用47mm membrane	1/pkg

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室泛用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[過濾應用] 樣本分析前處理對應方案

未滅菌針筒過濾器(小飛碟)

Acrodisc® 針筒過濾器



適用化學兼容性
P.P.外殼耐酸鹼



● 親水性 PVDF membrane

型號	規格	規格	規格	包裝
6054510	PVDF	13 mm	0.2 μm	100 ea/pk
6054511	PVDF	13 mm	0.45 μm	100 ea/pk
6054520	PVDF	25 mm	0.2 μm	100 ea/pk
6054500	PVDF	25 mm	0.45 μm	100 ea/pk

● 疏水性 PTFE membrane

型號	規格	規格	規格	包裝
6054523	PTFE	13 mm	0.2 μm	100 ea/pk
6054524	PTFE	13 mm	0.45 μm	100 ea/pk
6054521	PTFE	25mm	0.2 μm	100 ea/pk
4114	PTFE	25mm	0.45 μm	100 ea/pk

● 親水性 Nylon membrane

型號	規格	規格	規格	包裝
6054540	Nylon	13 mm	0.2 μm	100 ea/pk
6054541	Nylon	13 mm	0.45 μm	100 ea/pk
6054522	Nylon	25mm	0.2 μm	100 ea/pk
4118	Nylon	25mm	0.45 μm	100 ea/pk

[特別推薦] wwPTFE 通用型過濾膜材

Water Wettable Polytetrafluoroethylene

廣泛化學相容性，
水性與有機溶劑
皆可使用。

- 取代PVDF、Nylon、PTFE材質濾膜。
- 外殼使用最高級聚丙烯材料，適用化學兼容性耐酸鹼。
- 通過美國藥典(USP)生物反應性測試。
- 低蛋白質結合實現關鍵蛋白質樣品的高回收率



wwPTFE 針筒過濾器

型號	規格	包裝
6614567	13 mm, 0.2 μm	100 ea/pk
6614563	13 mm, 0.45 μm	100 ea/pk
6604652	25 mm, 0.2 μm	100 ea/pk
6604566	25mm, 0.45 μm	100 ea/pk
2401	13 mm, 0.2 μm	100 ea/pk
2403	13 mm, 0.45 μm	100 ea/pk
4929	25 mm, 0.2 μm	100 ea/pk
4932	25 mm, 0.45 μm	100 ea/pk

wwPTFE 圓形濾片

型號	規格	包裝
60538	25 mm, 0.2 μm	50 ea/pk
60539	47 mm, 0.2 μm	50 ea/pk
60542	50 mm, 0.2 μm	50 ea/pk
60547	25 mm, 0.45 μm	50 ea/pk
60548	47 mm, 0.45 μm	50 ea/pk
60550	50 mm, 0.45 μm	50 ea/pk
60551	90 mm, 0.45 μm	50 ea/pk

SolVac® Filter Holder 磁吸式移動相過濾器

新一代膜過濾裝置，儀器分析移動相
溶液配製過濾的好幫手



- ① 將底座墊置於容器邊緣，放上濾膜。
- ② 接上管線的上殼牢固密封濾膜。
- ③ 加真空到完全抽真空。

- 可直接與HPLC瓶、多數燒瓶盛接
- 專利磁性密封設計，可靠防漏
- P.P塑膠材質，重複使用、耐化學腐蝕性

型號	規格	包裝
4020	SolVac® Filter Holder	1/pk

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室通用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[過濾應用] 無菌過濾對應方案

無菌針筒過濾器(小飛碟)



Acrodisc® 針筒過濾器

獨立包裝 已滅菌

Versapor® Acrylic Copolymer Membrane

適用廣泛性生物性溶液

● 適合用於含顆粒樣本、高稠度樣品過濾與澄清

型號	膜材	規格	規格	包裝
4188	Versapor®	25 mm	0.8 μm	50 ea/pkg
4190	Versapor®	25 mm	1.2 μm	50 ea/pkg
4199	Versapor®	25 mm	5 μm	50 ea/pkg



Nylon Membrane

適用DMSO

● 專為細胞冷凍保存過程中，使用的培養基滅菌而設計

型號	膜材	規格	規格	包裝
4433	Nylon	25 mm	0.2 μm	50 ea/pkg



Supor® Membrane

適用廣泛性生物性溶液

● PES材質，適用於過濾、低蛋白結合的膜材

型號	膜材	規格	規格	包裝
4602	Supor	13 mm	0.2 μm	75 ea/pk
4604	Supor	13 mm	0.45 μm	75 ea/pk
4608	Supor	13 mm	0.8 μm	75 ea/pk
4611	Supor	25 mm	0.1 μm	50 ea/pk
4612	Supor	25 mm	0.2 μm	50 ea/pk
4614	Supor	25 mm	0.45 μm	50 ea/pk
4618	Supor	25 mm	0.8 μm	50 ea/pk
4651	Supor	32 mm	0.1 μm	50 ea/pk
4652	Supor	32 mm	0.2 μm	50 ea/pk
4654	Supor	32 mm	0.45 μm	50 ea/pk
4656	Supor	32 mm	1.2 μm	50 ea/pk
4650	Supor	32 mm	5 μm	50 ea/pk
4187	Supor	25 mm	0.8/0.2 μm	50 ea/pk

Mustang® E Membrane

適用去除內毒素

● 專為從水、緩衝液、中性糖和生物溶液中去除內毒素而設計

型號	膜材	規格	規格	包裝
MSTG25E3	Mustang® E	25 mm	0.2 μm	10 ea /pkg



培養基過濾器

VacuCap® 連續式瓶頂過濾器



搭配真空幫浦使用流速型。

- 真空無菌過濾。
- 大體積過濾 樣品量 / 100mL~5L

獨立包裝

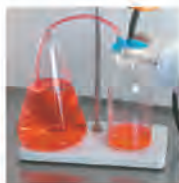
型號	膜材	規格	規格	包裝
4621	Supor	90 mm	0.1 μm, 去除黴菌型	10 ea/pk
4622	Supor	90 mm	0.2 μm	10 ea/pk
4624	Supor	90 mm	0.45 μm	10 ea/pk



① 將過濾碟放在血清瓶上，並把吸管丟入培養基中。



② 將真空抽氣管接上濾碟，打開幫浦裝置，開始抽氣。



③ 用手輕壓住過濾碟，隨即造成瓶內真空，開始過濾。



④ 不用關抽氣裝置，直接拔起濾碟，更換新瓶繼續濾。



AcroPak™ Capsule Filters



培養基/試劑製備 無菌過濾，液體澄清 高效率正壓過濾器

● PES雙層膜(0.8/0.2um)設計，提高過濾效能及壽命

型號	品名	過濾面積	建議過濾量	包裝
12203	AcroPak 20	20 cm ²	2L	3 ea/pk
12941	AcroPak 200	200 cm ²	20L	3 ea/pk
12991	AcroPak 500	500 cm ²	50L	1ea/pk
12992	AcroPak 1000	1000 cm ²	100L	1ea/pk
12675	AcroPak 1500	1500 cm ²	150L	1ea/pk



純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室通用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[全血分離] 一顆小飛碟即可得到白血球!

白血球分離過濾器

Acrodisc® WBC Syringe Filter 白血球分離過濾器

簡單高效分離和收集白血球。

- 可以從全血樣本中去除大於90%的白細胞。
- 專利Leukosorb 膜材質，專門設計用來捕獲和回收白細胞或從全血樣本中分離紅細胞和血小板。
- Hold-Up Volume / < 2 mL, with total sample volume = 12 mL

- 抗原特異性和調控研究
- 免疫受體分析
- 基因分型
- 基因表達
- 細胞治療

型號	規格	包裝
AP-4951	<12 mL, 滅菌	10 ea/pk
AP-4952	<12 mL, 滅菌	25 ea/pk



cytiva

[全血分離] 全血分層清晰不汙染!

細胞分離管

Leucosep™ 血球分離管

快速有效 分離血液樣本

型號	規格	規格	包裝
163288	12 mL	預充填分離液	50 pcs/box
163289	12 mL	無滅菌	50 pcs/box
163290	12 mL	滅菌	50 pcs/box
227288	50mL	預充填分離液	25 pcs/box
227289	50mL	無滅菌	25 pcs/box
227290	50mL	滅菌	25 pcs/box



greiner
BIO-ONE

OncoQuick®

血液中腫瘤細胞分離 簡單有效分離出 血液中的 游離腫瘤細胞。

型號	規格	規格	包裝
227250	50 mL	預充填分離液	10 ea/cs
227255	50 mL	預充填分離液	4 ea/測試裝

測試包裝僅提供一次/每實驗室



greiner
BIO-ONE

[細胞篩網] 可疊可翻、可大可小

細胞篩網

EASYstrainer™ 細胞篩網

可安心架在離心管上直接過濾， 不需另外夾具固定。



EASYstrainer™

- 適用50mL 離心管
- 不同顏色代表不同孔徑大小
- 可任意堆疊不同孔徑以利過濾
- 單一無菌包裝，降低汙染風險

型號	規格	包裝
542040	40 μm mesh size, green, sterile	50 ea/cs
542070	70 μm mesh size, blue, sterile	50 ea/cs
542000	100 μm mesh size, yellow, sterile	50 ea/cs



EASYstrainer™ Small

- 適用1.5ml、5ml、15ml tube
- 20 μm、40 μm、70 μm、100 μm
- 上方設計可翻轉篩網保留回收細胞

型號	規格	包裝
542120	20 μm mesh size, red, sterile	50 ea/cs
542140	40 μm mesh size, green, sterile	50 ea/cs
542170	70 μm mesh size, blue, sterile	50 ea/cs
542100	100 μm mesh size, yellow, sterile	50 ea/cs

greiner
BIO-ONE

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃




實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[分析盤] 你看 盤子 到處都是盤子

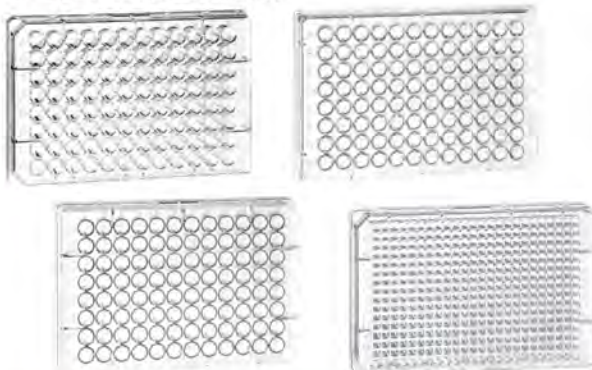
多孔盤選擇攻略

透明盤				白盤			黑盤		
U底	V底	F底	半量	F底	μClear®	半量	F底	μClear®	半量
U底	V底	F底/標準孔		F底/煙囪孔		μClear®			
									
底部圓滑無死角，pipetting無殘留液體。	適用於必須移取全樣品體積的應用或儲存樣品。	適用於精確光學測量試驗，不會受底部偏斜影響。		每個孔洞都是獨立的，減少樣本殘留與交叉汙染風險。		超薄透明底(190μm±20μm)，適用螢光或激發光等實驗使用。			

樣品分析盤

樣品稀釋盤

PS透明底最清晰



型號	Well profile	顏色	包裝
655101	96孔F底	透明	100ea/cs
650101	96孔U底	透明	100ea/cs
651101	96孔V底	透明	100ea/cs
781101	384孔	透明	100ea/cs

半量型分析盤

一次購足，享盡折扣。



型號	Well profile	顏色	包裝
675101	96孔半量F底	透明	40ea/cs
675075	96孔半量F底	白色	40ea/cs
675076	96孔半量F底	黑色	40ea/cs
675096	96孔半量μClear®底	黑色	40ea/cs

冷光、螢光檢測盤

冷光選白盤! 螢光選黑盤!



型號	Well profile	顏色	包裝
655075	96孔F底	白色	40ea/cs
655076	96孔F底	黑色	40ea/cs
655095	96孔μClear®底	白色	40ea/cs
655096	96孔μClear®底	黑色	40ea/cs
781075	384孔	白色	40ea/cs
781076	384孔	黑色	40ea/cs
781095	384孔μClear®底	白色	40ea/cs
781096	384孔μClear®底	黑色	40ea/cs

UV-Star® UV/VIS 檢測盤

260/280 protein 檢測專用



型號	Well profile	顏色	包裝
655801	UV-Star® 96孔全量 392 μL	透明	40ea/cs
675801	UV-Star® 96孔半量 199 μL	透明	40ea/cs
781801	UV-Star® 384孔微量 138 μL	透明	40ea/pk

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

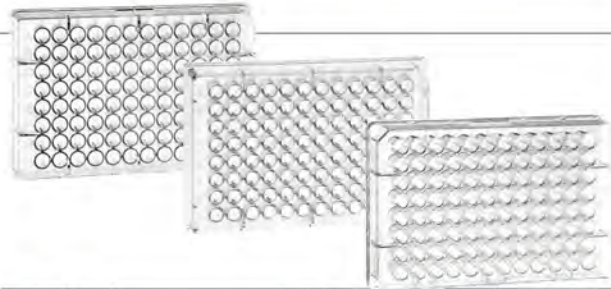
ELISA 分析盤

96 well ELISA分析盤

可拆條、可整盤、自己COATING也不怕



型號	規格	包裝
655061	96 well ELISA分析盤 H.B	40ea/cs
675061	96 well ELISA半量分析盤 H.B	40ea/cs
705071	96 well ELISA分析盤 H.B 8-Strip 可拆(C底)	100 ea/cs
762070	96 well ELISA分析盤 H.B 8-Strip 可拆(F底)	100 ea/cs

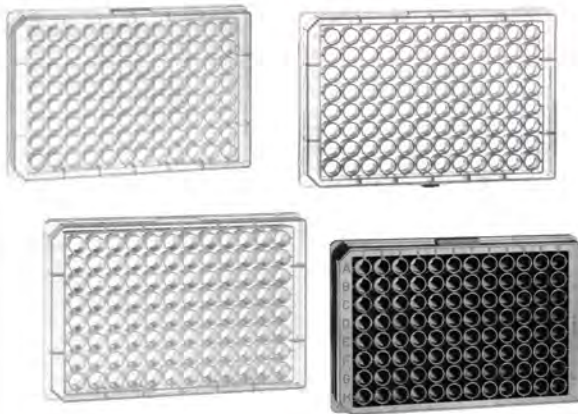


型號	規格	包裝
650001	96孔, PS,圓底(U), med. binding	40ea/cs
650061	96孔, PS,圓底(U), high. binding	40ea/cs
651001	96孔, PS,尖底(V), med. binding	40ea/cs
651061	96孔, PS,尖底(V), high binding	40ea/cs
655001	96孔, PS,平底(F)/ST, med. binding	40ea/cs
655061	96孔, PS,平底(F)/ST, high binding	40ea/cs

樣品儲存盤

儲存盤 標準尺寸

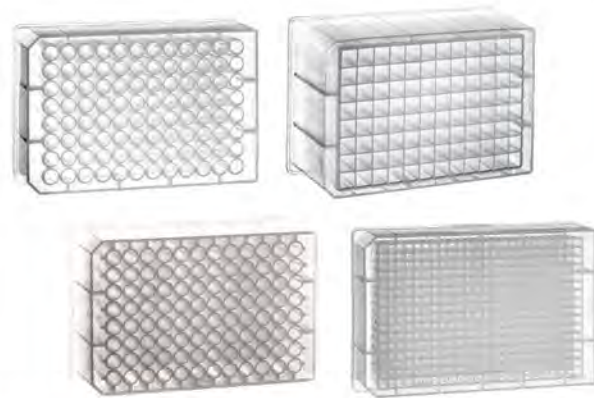
P.P材質耐酸鹼



型號	規格	包裝
650201	96孔 圓底(U)	100ea/cs
651201	96孔 尖底(V)	100ea/cs
655201	96孔 平底(F)	100ea/cs
655209	96孔 PP 黑盤 平底(F)	100ea/cs

儲存盤 Deep Well

MASTERBLOCK® P.P 材質



型號	規格	包裝
786201	96孔 V底 0.5 mL	80ea/cs
780201	96孔 U底 1 mL	50ea/cs
780270	96孔 V底 2 mL	50ea/cs
781270	384孔 V底 240 µL	60ea/cs

PCR 反應

PCR plate

一次購足, 享盡折扣。



型號	規格	包裝
652201	96 well PCR plate w/o skirt	40ea/cs
652290	96 well PCR plate half-skirt	40ea/cs
652270	96 well PCR plate full-skirt	40ea/cs

PCR tube

高透度 Sapphire 系列



型號	規格	包裝
683201	0.2 mL PCR tube 平頭蓋	1000ea/cs
671201	0.2 mL PCR tube 圓頭蓋	1000ea/cs
673210	0.2 mL PCR tube 8 連排	1250ea/cs
373270	0.2 mL PCR cap 8 連排 圓蓋	1250ea/cs

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃






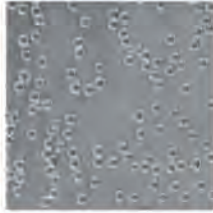



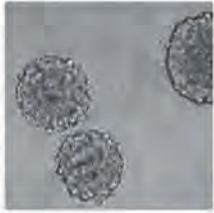
實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[培養耗材] 培養表面大躍進 細胞頭好壯壯

CELLSTAR® ● 優化表面處理 ● 高品質製造標準 ● 保障產品質量

<p>CELLSTAR® TC</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 標準細胞貼附 ● 親水表面 ● 一般貼附型細胞 	<p>ADVANCED TC</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 增強細胞貼附 ● 合成化學表面 ● 特別貼附需求 	<p>SUSPENSION</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 降低細胞貼附 ● 疏水性表面 ● 懸浮細胞或非貼附型 	<p>CELLCOAT®</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 高度加強貼附 ● 化學或生物塗層 ● 初代或幹細胞與 Serum-free 	<p>CELL-REPELLENT</p>  <ul style="list-style-type: none"> ● 避免細胞貼附 ● 化學合成表面 ● 球體培養 
--	--	---	--	---

細胞培養系列


CELLSTAR® FLASK 細胞培養角瓶 

斜頸設計 降低汙染

- 標準型/透氣型
- 瓶身易於推疊與站立
- 兩面皆印有刻度

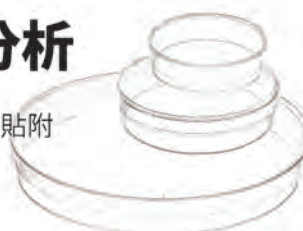


型號	培養範圍	容量	瓶蓋	包裝
690160	25 cm ²	50 ml	紅螺旋蓋	200 ea/cs
658170	75 cm ²	250 ml	紅螺旋蓋	120 ea/cs
658175	75 cm ²	250 ml	紅螺旋濾孔蓋	120 ea/cs
660160	175 cm ²	550 ml	紅螺旋蓋	50 ea/cs
660175	175 cm ²	550 ml	紅螺旋濾孔蓋	50 ea/cs


CELLSTAR® DISH 細胞培養皿 

高透明度 易於顯微鏡分析

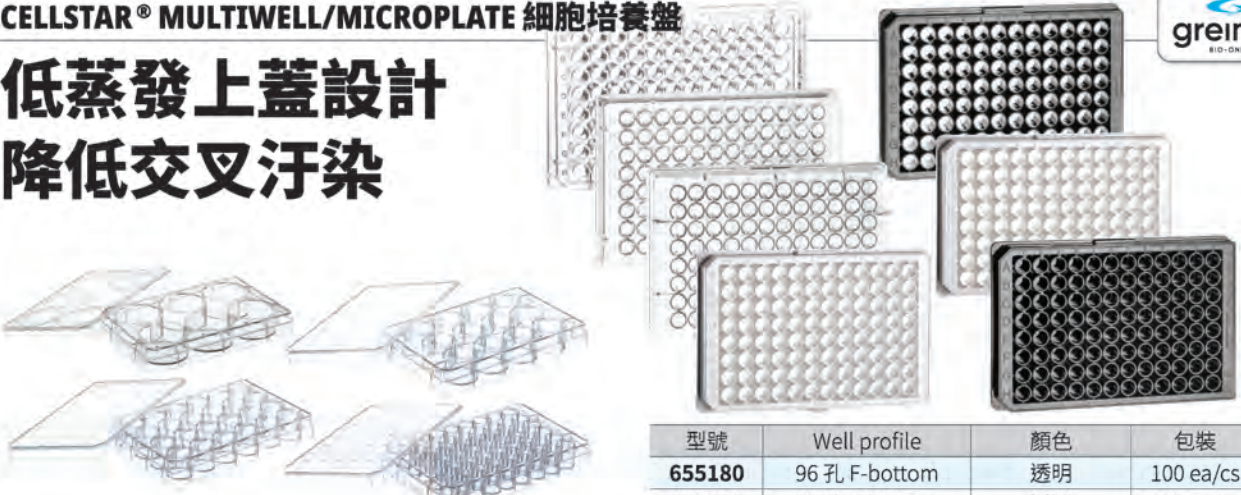
- 物理表面處理提高細胞貼附
- 良好氣體交換



型號	Ø 尺寸	包裝
628160	6 cm	600 ea/cs
664160	10 cm	360 ea/cs
639160	15 cm	120 ea/cs

CELLSTAR® MULTIWELL/MICROPLATE 細胞培養盤 

低蒸發上蓋設計 降低交叉汙染



型號	Well profile	顏色	包裝
655180	96 孔 F-bottom	透明	100 ea/cs
651180	96 孔 V-bottom	透明	100 ea/cs
650180	96 孔 U-bottom	透明	100 ea/cs
655098	96 孔 µClear®	白色	32 ea/cs
655090	96 孔 µClear®	黑色	32 ea/cs
655083	96 孔 F-bottom	白色	32 ea/cs
655086	96 孔 F-bottom	黑色	32 ea/cs

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細胞培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

CELLSTAR® TUBES 離心管

優質商品，高貴不貴。



型號	規格	包裝
667201	0.5 mL	1000 ea/bag
616201	1.5 mL	500 ea/bag
623201	2 mL	500 ea/bag
725201	5 mL	100 ea/bag
188271-N	15 mL	1,000 ea/cs
227261	50 mL	500 ea/cs

CELLview™ 細胞影像觀察專用



細胞影像更寫實， 螢光實驗更繽紛。

- 免除將細胞從培養皿移至載玻片的步驟，減少破壞細胞的機會。
- 高光學解析度的玻璃材質底部，
- 適用於多種顯微鏡。



型號	規格	分隔	表面處理	包裝
627860	Dish	1 well	TC	40 ea/cs
627870	Dish	4 well	TC	40 ea/cs
627965	Dish	1 well	Advanced TC	40 ea/cs
627975	Dish	4 well	Advanced TC	40 ea/cs
543079	Slide	10 well	TC	45 ea/cs
543979	Slide	10 well	Advanced TC	45 ea/cs

CELLdisc™ 多層式細胞培養塔



圓形創新設計！ 比傳統多層系統 高40%表面積/體積比



型號	層	表面材質	培養體積	包裝
678101	1	TC	250 cm ²	8 ea/pk
678104	4	TC	1,000 cm ²	4 ea/pk
678108	8	TC	2,000 cm ²	3 ea/pk
678116	16	TC	4,000 cm ²	2 ea/pk
678140	40	TC	10,000 cm ²	1 ea/pk
678904	4	Adv. TC	1,000 cm ²	4 ea/pk
678908	8	Adv. TC	2,000 cm ²	3 ea/pk
678916	16	Adv. TC	4,000 cm ²	2 ea/pk
678940	40	Adv. TC	10,000 cm ²	1 ea/pk

一體式氣體交換通道

壓力平衡孔
方便填充的大開口設計

- 1 灌裝
- 2 傾斜
- 3 平衡
- 4 旋轉
- 5 培養擴增
- 6 換液



Cryo.s™



妥善保存，萬無一失。

液態氮樣品儲存管

- 採用USP class VI認證醫用級PP製造，經ISO 11137滅菌驗證，保持樣品乾淨無污染
- 配有五種顏色、空白書寫處與刻度方便使用
- 內旋蓋有O-Ring墊圈防漏，降低爆裂風險
- 外旋蓋可降低樣本污染機率



型號	規格	包裝
123263	1.0 mL 站立式 內旋蓋	100ea/包
121263	2.0 mL 圓底 內旋蓋	100ea/包
122263	2.0 mL 站立式 內旋蓋	100ea/包
126263	2.0 mL 站立式 外旋蓋	100ea/包
127263	4.0 mL 站立式 外旋蓋	50ea/包
124263	5.0 mL 圓底 內旋蓋	50ea/包

2D條碼生物樣本庫儲存管

- 適用於 -20°C、-80°C 及液態氮氣相儲存
- 支援自動化的 96 格試管架，符合 SBS/ANSI 標準格式
- 高解析度、堅固耐用的 2D 條碼
- 可搭配單通道手動開蓋工具使用
- 可提供現成條碼或依需求客製化條碼序列



型號	規格	包裝
131263	300 μL	960 ea/cs
132263	600 μL	960 ea/cs
133263	1000 μL	960 ea/cs

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細胞培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[無塵室必備] 超越雙層潔淨 三層包裝0污染

專為PIC/S GMP無塵室操作設計
簡化流程、使用方便、高滅菌等級

全新選擇
三層包裝
首度推出



- 減少整體操作時間
- 輕易打開每層包裝
- 高滅菌等級 10^{-6}
- 外部無須再額外清潔
- 包裝尺寸依層遞增，拿取更安全
- 每內層包裝標有產品追溯標籤資訊



STERILE

FREE OF
detectable
DNase

FREE OF
detectable
human DNA

FREE OF
detectable
RNase

non-
cytotoxic

non-
pyrogenic

Triple Safety For Your Clean Room

Triple-packed CELLSTAR® Standard Cell Culture Flasks



- Raw material: PS
- Triple-packed: yes
- Surface treatment: TC
- Sterile: +

Item no.	Flaskdesign	Growth area	Cap colour	Working volume	Total volume	Cap design	Sterile	Qty. inner / outer
690160-TRI	-	25 cm ²	● red	5 ml - 10 ml	50 ml	screw cap	+	10 / 130
690175-TRI	-	25 cm ²	● red	5 ml - 10 ml	50 ml	filter screw cap	+	10 / 130
658170-TRI	-	75 cm ²	● red	15 ml - 38 ml	250 ml	screw cap	+	5 / 90
658175-TRI	-	75 cm ²	● red	15 ml - 38 ml	250 ml	filter screw cap	+	5 / 90
660160-TRI	flat	175 cm ²	● red	20 ml - 45 ml	550 ml	screw cap	+	5 / 40
660175-TRI	flat	175 cm ²	● red	20 ml - 45 ml	550 ml	filter screw cap	+	5 / 40

Triple-packed Suspension Culture Flasks



- Raw material: PS
- Triple-packed: yes
- Surface treatment: suspension
- Sterile: +

Item no.	Flask design	Cap colour	Total volume	Cap design	Sterile	Qty. inner / outer
690190-TRI	-	○ white	50 ml	screw cap	+	10 / 130
690195-TRI	-	○ white	50 ml	filter screw cap	+	10 / 130
658190-TRI	-	○ white	250 ml	screw cap	+	5 / 90
658195-TRI	-	○ white	250 ml	filter screw cap	+	5 / 90
660190-TRI	flat	○ white	550 ml	screw cap	+	5 / 40
661195-TRI	high	○ white	650 ml	filter screw cap	+	4 / 28

Triple-packed Cell Culture Dishes



- Surface treatment: TC
- Triple-packed: yes
- TCvent nock: yes
- Sterile: +

Item no.	Height	Ø nominal size	Growth area	Working volume	Total volume	Sterile	Qty. inner / outer
628160-TRI	15 mm	60 mm	21 cm ²	6 ml - 7 ml	28 ml	+	10 / 300
664160-TRI	20 mm	100 mm	58 cm ²	16 ml - 17 ml	100 ml	+	15 / 180
639160-TRI	20 mm	145 mm	143 cm ²	25 ml - 27 ml	240 ml	+	5 / 120

Triple-packed CELLSTAR® Cell Culture Tubes



- Support skirt: no
- Graduation: yes
- Writing field: yes
- Raw material: PP
- Bottom shape: conical
- Cap design: screw cap
- Triple-packed: yes
- Sterile: +



Item no.	Height	Ø	Product colour	Cap colour	Colour writing field	Graduation colour	Working volume	Nominal volume	Sterile	Qty. inner / outer
188271-TRI	120 mm	17 mm	○ natural	● blue	○ white	● blue	≤14 ml	15 ml	+	5 / 500
227261-TRI	115 mm	30 mm	○ natural	● blue	○ white	● blue	≤50 ml	50 ml	+	5 / 250

Triple-packed Serological Pipettes



- Raw material: PS
- Packaging: plastic / plastic
- Triple-packed: yes
- Sterile: +



Item no.	Description	Feature	Graduation	Nominal volume	Packaging	Triple packed	Sterile	Qty. inner / outer
710183-TRI	2 ml aspiration pipette	no plug	-	2 ml	paper / plastic	yes	+	10 / 100
607160-TRI	1 ml pipette	-	1/100	1 ml	plastic / plastic	yes	+	10 / 100
710160-TRI	2 ml pipette	-	1/100	2 ml	plastic / plastic	yes	+	10 / 100
606160-TRI	5 ml pipette	-	1/10	5 ml	plastic / plastic	yes	+	10 / 100
607160-TRI	10 ml pipette	-	1/10	10 ml	plastic / plastic	yes	+	10 / 100
760160-TRI	25 ml pipette	-	2/10	25 ml	plastic / plastic	yes	+	10 / 100
768160-TRI	50 ml pipette	-	1/2	50 ml	plastic / plastic	yes	+	10 / 100

Triple-packed Cryo.s



- Starfoot: yes
- Graduation: yes
- Writing field: yes
- Raw material: PP
- Cap design: screw cap
- Triple-packed: yes
- Sterile: +



Item no.	Height	Ø	Barcode	Bottom shape	Cap colour	Working volume	Thread type	Sterile	Qty. inner / outer
123263-TRI	42 mm	12.5 mm	no	conical	○ natural	≤ 1.2 ml	internal	+	10 / 200
122263-TRI	48 mm	12.5 mm	no	round	○ natural	≤ 2 ml	internal	+	10 / 200
126263-TRI	47 mm	12.4 mm	no	round	○ natural	≤ 2.2 ml	external	+	10 / 200

[細菌培養] 各種培養樣式都合適

細菌培養系列

細菌培養皿



Petri Dish



型號	Ø 尺寸	包裝
628102	60 mm	600 ea/cs
633180	94 mm	480 ea/cs
633181	94 mm	480 ea/cs
639102	145 mm	120 ea/cs

細菌培養皿(方形)



Square Petri Dish



型號	規格	包裝
688102	120 mm	240 ea/cs

細菌培養管



通氣閥設計



型號	規格	包裝
115261	5 mL	1,000 ea/cs
187261	14 mL, 1/bag	800 ea/cs
187262	14 mL, 25/bag	1,000 ea/cs

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[3D培養] 特殊細胞和組織培養應用

動物實驗替代方案



模擬體內
生理條件

透過複製天然組織微環境



體外進行
體內細胞間作用

通過促進細胞間與ECM的
相互作用來預測藥物反應



多種細胞型態
共培養

與人類細胞使用的可能性



符合道德規範
與動物福利

降低實驗動物使實施3R

ThinCert® 細胞培養槽

ThinCert® 多孔盤細胞培養槽

多種孔徑、尺寸選擇

運輸、分泌和擴散研究 遷移實驗

細胞毒性測試 原代細胞培養

共培養 跨上皮電阻 (TEER) 測量



型號	適用孔盤	尺寸	表面	包裝
657640	6孔	0.4 μm	半透明	24 ea/pk
657641	6孔	0.4 μm	透明	24 ea/pk
657610	6孔	1 μm	透明	24 ea/pk
657630	6孔	3 μm	透明	24 ea/pk
657631	6孔	3 μm	半透明	24 ea/pk
657638	6孔	8 μm	半透明	24 ea/pk

型號	適用孔盤	尺寸	表面	包裝
665640	12孔	0.4 μm	半透明	48 ea/pk
665641	12孔	0.4 μm	透明	48 ea/pk
665610	12孔	1 μm	透明	48 ea/pk
665630	12孔	3 μm	透明	48 ea/pk
665631	12孔	3 μm	半透明	48 ea/pk
665638	12孔	8 μm	半透明	48 ea/pk

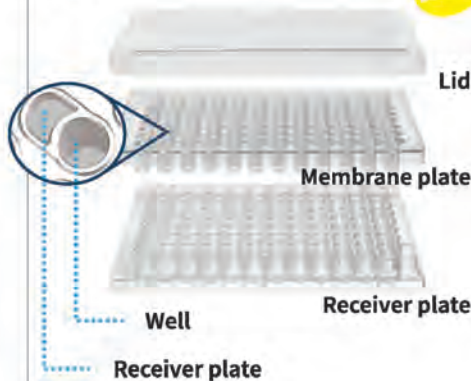
型號	適用孔盤	尺寸	表面	包裝
662640	24孔	0.4 μm	半透明	48 ea/pk
662641	24孔	0.4 μm	透明	48 ea/pk
662610	24孔	1 μm	透明	48 ea/pk
662630	24孔	3 μm	透明	48 ea/pk
662631	24孔	3 μm	半透明	48 ea/pk
662638	24孔	8 μm	半透明	48 ea/pk

ThinCert® 96 Well HTS Insert

高通量應用

NEW

- 適合應用: 組織模型建立(例如上皮與內皮細胞)、在air-lift culture (氣液介面) 共培養
- 孔徑密度: $1 \times 10^8 / \text{cm}^2$ / 半透明 / 需要高擴散率但不需要成像
- 孔徑密度: $2 \times 10^7 / \text{cm}^2$ / 優化透明度 / 同時需要高與影像觀察



型號	孔徑密度	Ø 尺寸	表面透明	表面處理	無菌	包裝
657640	$1 \times 10^8 / \text{cm}^2$	0.4 μm	半透明	TC	+	1/5
657641	$2 \times 10^7 / \text{cm}^2$	0.4 μm	優化透明度	TC	+	1/5

- 在細胞運動性方面表現出色: 細胞遷移測試, 專為趨化性和侵襲性研究設計。

型號	孔徑密度	Ø 尺寸	表面透明	表面處理	無菌	包裝
655630	$2 \times 10^6 / \text{cm}^2$	3 μm	半透明	TC	+	1/5
655680	$1 \times 10^5 / \text{cm}^2$	8 μm	半透明	TC	+	1/5

CELLSTAR® Cell-Repellent Vessels

CELLSTAR® Cell-Repellent Raw material: Polystyrene

防止細胞附著以支持 3D細胞培養的形成

- 具有特殊疏水性細胞排斥表面, 能夠有效地防止半貼附與貼附細胞附著並促成細胞間的相互作用而聚集。



Dishes
35, 60 and 100mm
diameter
With vents



Flasks
50, 250, 550 and 650ml
version With screw or filter
screw cap



Flat bottom plates
96, 384 and 1536 well
version Clear, black and
white with µclear bottom



U-bottom plates
96 and 384 well version
Clear

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細胞培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色




代檢服務

磁性 3D 細胞培養技術

細胞可以透過磁力聚集
具有結構與生物表現的
的體外3D模型。



- 模仿天然組織環境
- 數小時內快速形成 3D 模型
- 無需專用設備、介質或人造基質
- 易於處理/無樣品損失
- 共培養

Magnet from top	Magnet from bottom	Ring Magnet from bottom
		
Structure	Structure	Structure
<ul style="list-style-type: none"> • Single spheroid per well • Larger levitating spheroids 	<ul style="list-style-type: none"> • Single spheroid per well • Smaller spheroids 	<ul style="list-style-type: none"> • 3D Ring structures • Single spheroid per well
Application	Application	Application
<ul style="list-style-type: none"> • Creation of complex organoids • Creation of co-cultures • Culturing cells at air-liquid interface • Long-lasting experiments 	<ul style="list-style-type: none"> • Compound screening • Toxicity screening I HTS • Short-time experiments 	<ul style="list-style-type: none"> • Wound healing

Spheroid Bioprinting 96/384 well Bioprinting Kit



型號	Description	Content kit
655840	96 Well Bioprinting Kit, clear	成球磁座 (x1), 換液磁座 (x1), NanoShuttle-PL 600 μL (x3), 96 孔透明抗細胞貼附細胞培養盤 (x2)
655841	96 Well Bioprinting Kit, black, μClear®	成球磁座 (x1), 換液磁座 (x1), NanoShuttle-PL 600 μL (x3), 96 孔黑色μclear®底抗細胞貼附細胞培養盤 (x2)
781840	384 Well Bioprinting Kit, clear	成球磁座 (x1), 換液磁座 (x1), NanoShuttle-PL 600 μL (x2), 384 孔透明抗細胞貼附細胞培養盤 (x2)
781841	384 Well Bioprinting Kit, black, μClear®	成球磁座 (x1), 換液磁座 (x1), NanoShuttle-PL 600 μL (x2), 384 孔黑色μclear®底抗細胞貼附細胞培養盤 (x2)

Magnetic Levitation 6 / 24 Well Bio-Assembler Kit



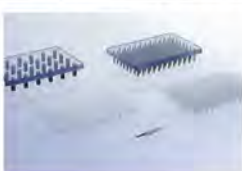
型號	Description	Content kit
657840	6 Well Bio-Assembler Kit	懸浮磁座 (x1), 換液磁座 (x1), NanoShuttle-PL 600 μL (x2), 6孔抗細胞貼附細胞培養盤 (x2), 6孔懸浮磁座隔板 (x2)
662840	24 Well Bio-Assembler Kit	懸浮磁座 (x1), 換液磁座 (x1), NanoShuttle-PL 600 μL (x2), 24孔抗細胞貼附細胞培養盤 (x2), 24孔懸浮磁座隔板 (x2)

Screening 96 / 384 Well BiO Assay Kit



型號	Description	Content kit
655846	96 Well BiO Assay Kit	6孔懸浮磁座 (x1), 6孔懸浮磁座隔板 (x2), 96孔成球磁座 (x1), 96孔換液磁座 (x1), 96孔成環磁座 (x1), NanoShuttle-PL 600 μL (x3), 96孔深孔盤 (x1), 6孔抗細胞貼附細胞培養盤 (x2), 96孔透明抗細胞貼附細胞培養盤 (x2)
781846	384 Well BiO Assay Kit	6孔懸浮磁座 (x1), 6孔懸浮磁座隔板 (x2), NanoShuttle-PL 600 μL (x2), 384孔成球磁座 (x1), 384孔換液磁座 (x1), 96孔深孔盤 (x1), 6孔抗細胞貼附細胞培養盤 (x2), 384孔透明抗細胞貼附細胞培養盤 (x2)

MagPen 24 Well / 96 Well Multi-MagPen Kit



型號	Description	Content kit
657824	24 Well Multi-MagPen Kit	24孔Multi-MagPen 磁座 (x1), 24孔Multi-MagPen 抗細胞貼附磁套 (x1)
657896	96 Well Multi-MagPen Kit	96孔Multi-MagPen 磁座 (x1), 96孔Multi-MagPen 抗細胞貼附磁套 (x1)

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細胞培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室通用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[日常實驗] 高 CP 值通用耗材

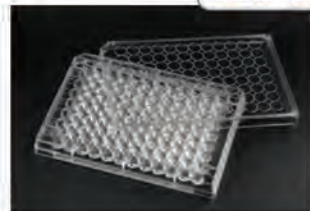
實驗耗材精選產品

細胞培養皿/ 培養盤

Haier
Bio-Medical

TC dish/TC well plate

- 多種規格, 符合實驗室實驗需求
- 高透明度易於顯微鏡觀察
- 培養盤採標準規格, 適合自動化設備應用
- 培養皿具堆疊環, 方便實驗操作
- Sterile, Enzyme, Pyrogen and Endotoxin Free



型號	產品描述	包裝量	包裝規格
HR622011	6 cm, plastic sealed bag/easy grip, TC treated	500	10 pcs/bag, 50 bags/case
HR622012	10 cm, plastic sealed bag/easy grip, TC treated	300	10 pcs/bag, 30 bags/case
HRC060096	96-well plate TC treatment, F-bottom	100	100 pcs/case
HRC060024	24-well plate TC treatment, F-bottom	100	100 pcs/case
HRC060006	6-well plate TC treatment, F-bottom	100	100 pcs/case

PCR tube /strip tube

Haier
Bio-Medical

- 薄壁設計, 熱傳導效率高
- 管蓋密合度佳, 低蒸發, 易開闔
- 適用於市場主流PCR/qPCR 機器
- Nase, DNase, human DNA and Pyrogen Free



型號	產品描述	包裝量	包裝規格
HR211001-1	0.2 ml PCR single tube, thin-wall, flat cover	10000	1000 pcs/box, 10 boxes/case
HR222002	0.1 ml PCR 8-strip tube, flat cover	1250	125 pcs/bag, 10 bags/case
HR222003	0.1 ml PCR 8-strip tube, flat cover, white	1250	125 pcs/bag, 10 bags/case
HR222008	0.2 ml PCR 8-strip tube, flat cover	1250	125 pcs/bag, 10 bags/case

離心管

Haier
Bio-Medical

- 最大離心力可達16000 xg
- 管蓋採雙螺紋設計, 方便單手操作開闔
- 高透明度具清晰刻度標示及書寫區
- sterile and pyrogen-free, RNase and DNase Free



型號	產品描述	包裝量	包裝規格
HR311005	15 ml centrifuge tube, sterile, max RCF 16,000xg	500	25 pcs/bag, 500 pcs/cs
HR311006	50 ml centrifuge tube, sterile, max RCF 16,000xg	500	25 pcs/bag, 500 pcs/cs
HR311002	1.5 mL Microcentrifuge tube, max RCF 20,000xg	5000	500 pcs/box, 10 boxes/case

特殊離心管

Cole-Parmer
an oxy-litronic company

翻蓋式無菌離心管

- 活頁式翻蓋設計, 蓋子不易遺失
- γ 射線滅菌, 無菌保證 SAL 10^{-6}
- 可安全承受最高 9,400 \times g 離心力



型號	規格	包裝
04395-55	15 mL	25/bag, 20 bags/cs
04395-56	50 mL	25/bag, 20 bags/cs

LiteSafe™ 避光離心管

- 專為光敏樣品設計, 可阻擋 100% 紫外線
- γ 射線滅菌, 無菌保證 SAL 10^{-6}
- 可安全承受最高 12,000 \times g 離心力



型號	規格	包裝
06344-59	15 mL	50/pk
06344-60	50 mL	50/pk

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細胞培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[細胞試劑] 業界領先的人類血清

細胞培養系列

GeminiBio

- 從研究到商業化，提供多種血清選擇
- 所有等級的產品皆在 cGMP 條件下生產
- 提供熱滅活與伽瑪射線滅菌客製需求



細胞培養試劑

研究開發應用

GemCell™

- 採集自健康 AB 型男性捐贈者 (>200 donors)
- 經重組人類凝血酶去纖維化製成



型號	包裝
100-512-100	100mL瓶裝

臨床及商業化應用

Human Serum AB Off-The-Clot

- 採集自健康 AB 型男性捐贈者 (>50 donors)
- 血液採集後自然凝固，不含任何抗凝劑或防腐劑



型號	包裝
100-318-100	100mL瓶裝
100-318-750	100mL冷凍袋

臨床及商業化應用

GemCell™ Plus Xeno-Free

- 採集自健康AB型男性捐贈者 (>200 donors)
- 經治療級重組人類凝血酶去纖維化製成
- 完整的病毒檢測及無異種成分 (Xeno-Free) 的製造流程



型號	包裝
100-912-100	100mL瓶裝
100-912-100	100mL冷凍袋

GemCell™ Plus Xeno-Free, World Grade

- 採集自最多16位健康的AB型男性捐贈者
- 經治療級重組人類凝血酶去纖維化製成
- 完整的病毒檢測及無異種成分 (Xeno-Free) 的製造流程



型號	包裝
100-916-100	100mL瓶裝
100-916-750	100mL冷凍袋

完整病毒檢測

	GemCell™	Human Serum AB (OTC)	GemCell™ Plus Xeno-Free	GemCell™ Plus Xeno-Free, World Grade
捐贈者病毒檢測				
HBsAg	■	■	■	■
Anti-HCV	■	■	■	■
Anti-HIV-1/HIV-2	■	■	■	■
Syphilis	■	■	■	■
HBV-NAT	■	■	■	■
HIV-NAT	■	■	■	■
HCV-NAT	■	■	■	■
West Nile Virus NAT		■	■	■
Chagas		■	■	■
Anti-HTLV I/II		■	■	■
Anti-HBc IgM		■	■	■
Anti-HBc IgG		■	■	■
PARVO B19 DNA		■	■	■
HAV RNA NAT		■	■	■
ZIKA RNA NAT		■	■	■
HIV p24 Ag		■	■	■
成品病毒檢測				
HBcAB		■	■	■
HTLV-I & II		■	■	■
West Nile Virus		■	■	■
Chagas		■	■	■

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室泛用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[移液耗材] 吸吐順手不卡卡~大量購入又划算

移液耗材

CELLSTAR® Serological Pipettes 無菌刻度吸管



極高準確度、滴液不殘留 PS材質具有高透明度

- 垂直彩色液面對齊線，讀數更加容易
- 負刻度設計，提供更大的吸取量
- 刻度清晰易判讀
- 配有合成纖維過濾濾材
- 國際標準顏色代碼



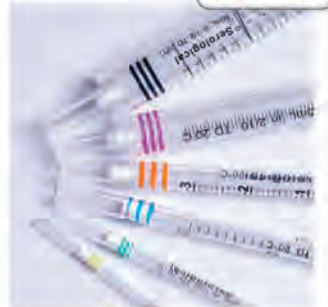
P.25
電動吸管吸取器

型號	產品描述	包裝量	包裝規格
604181	1 mL pipette, paper-plastic, single packed, sterile	1,000	100 pcs/bag, 10 bags/case
710180	2 mL pipette, paper-plastic, single packed, sterile	1,000	100 pcs/bag, 10 bags/case
606180	5 mL pipette, paper-plastic, single packed, sterile	200	50 pcs/bag, 4 bags/case
607180	10 mL pipette, paper-plastic, single packed, sterile	200	50 pcs/bag, 4 bags/case
760180	25 mL pipette, paper-plastic, single packed, sterile	200	50 pcs/bag, 4 bags/case
768180	50 mL pipette, paper-plastic, single packed, sterile	100	20 pcs/bag, 5 bags/case

移液吸管 Serological Pipette



- 多種容量規格，管身具備不同顏色標示
- 雙向刻度設計，便於讀取移液體積
- 刻度清晰，準確，精準度達±2%
- 全塑膠膜包裝，可應用於噴酒精外部消毒
- 紙/塑包裝，符合實驗室常用習慣
- Irradiated滅菌
- 符合SAL 10⁻⁶，DNase/RNase free, no pyrogenic endotoxin



型號	產品描述	包裝量	包裝規格
HR692111	5 ml pipettes, sterile, plastic-plastic individually pack	200	50 pcs/bag, 4 bags/case
HR692112	10 ml pipettes, sterile, plastic-plastic individually pack	200	50 pcs/bag, 4 bags/case
HR692113	25 ml pipettes, sterile, plastic-plastic individually pack	250	25 pcs/bag, 10 bags/case
HR692211	5 ml pipettes, sterile, Paper-plastic individually pack	200	50 pcs/bag, 4 bags/case
HR692212	10 ml pipettes, sterile, Paper-plastic individually pack	200	50 pcs/bag, 4 bags/case
HR692213	25 ml pipettes, sterile, paper-plastic individually pack	250	25 pcs/bag, 10 bags/case
HR692214	50 ml pipettes, sterile, paper-plastic individually pack	100	25 pcs/bag, 4 bags/case

低吸附型 Filter Tip with rack



Low Retention FilterTips

- 內壁塗層處理，低吸附低殘留
- 精細打磨，無脫模劑，提高產品品質
- 微量移液精準度高
- RNase, DNase, human DNA and Pyrogen Free



型號	包裝	包裝量	包裝規格
HR111007	10µl low retention filter tip, box-packed, sterile	4800	96 pcs/box, 50 boxes/case
HR111026	200 µl low retention filter tip, box-packed, sterile	4800	96 pcs/box, 50 boxes/case
HR111033	300µl low retention filter tip, box-packed, sterile	4800	96 pcs/box, 50 boxes/case
HR111070	1250µl low retention filter tip, box-packed, sterile	4800	96 pcs/box, 50 boxes/case

Low Retention Pipette Tips

PakGent®

吸取到釋放 樣品不留痕

- 提升樣品準確性
- 提高實驗可靠性
- 精準的樣品傳遞
- 節省昂貴試劑
- 無菌產品·經認證不含 RNase、ATP、DNA、DNase 及熱原 (Pyrogen)

10 µl standard (32mm)



型號	適用體積	規格	包裝
UFPT-F-10-L	0.1-10 µl	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-10R-L	0.1-10 µl	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-REF-10-L	0.1-10 µl	預充填	96pcs/rack, 10racks/unit

10 µl extra long design (46mm)



型號	適用體積	規格	包裝
UFPT-F-10E-L	0.1-20 µl	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-10ER-L	0.1-20 µl	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case

200 µl standard wide (51mm)



型號	適用體積	規格	包裝
UFPT-F-20-L	1-20 µl	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-200R-L	1-200 µl	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-REF-200-L	1-200 µl	預充填	96pcs/rack, 10racks/unit

200 µl extra long or 300 µl (60mm)



型號	適用體積	規格	包裝
UFPT-F-100E-L	1-150 µl	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-F-200E-L	1-300 µl	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-200ER-L	1-300 µl	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-REF-200E-L	1-300 µl	預充填	96pcs/rack, 10racks/unit

1000 µl standard (78mm)



型號	適用體積	規格	包裝
UFPT-F-1000-L	100-1000 µl	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-1000R-L	100-1000 µl	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case

1000 µl extra long or 1250 µl (102mm)



型號	適用體積	規格	包裝
UFPT-F-1000E-L	100-1000 µl	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-1000ER-L	100-1200 µl	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
UFPT-REF-1000E-L	100-1200 µl	預充填	96pcs/rack, 10racks/unit

LTS Pipette Compatible Tips

PakGent®

LTS 兼容, 輕鬆操作

- Rainin LTS Pipette 專用
- tip 與 Pipette 之間密封性佳
- 操作人員使用更輕鬆省力
- 提供更準確的樣品移液



20 µl Fit LTS Pipette



型號	規格	包裝
RT20R-L	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
RT20RF-L	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
RT20-REF-L	預充填	96pcs/rack, 10racks/unit, 10unit/case

200 µl Fit LTS Pipette



型號	規格	包裝
RT200R-L	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
RT200RF-L	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
RT200-REF-L	預充填	96pcs/rack, 10racks/unit, 10units/case

300 µl Fit LTS Pipette



型號	規格	包裝
RT300R-L	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
RT300RF-L	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
RT300-REF-L	預充填	96pcs/rack, 10racks/unit, 10unit/case

1000 µl Fit LTS Pipette



型號	規格	包裝
RT1000R-L	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
RT1000RF-L	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case
RT1000-REF-L	預充填	96pcs/rack, 10racks/unit, 10units/case

1200 µl Fit LTS Pipette



型號	規格	包裝
RT1200R-L	盒裝	96pcs/rack, 50racks/case
RT1200RF-L	含濾膜	96pcs/rack, 50racks/case

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
通用儀器

分子實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代換服務

[移液器] 輕鬆操作, 實驗更流暢

移液器 Pipettes

HiPette Mechanical Pipettes

DAB

採用新型材料, 輕巧不疲勞。

- 重量僅75g
- 整支可完全滅菌, 能抗化學與物理性腐蝕
- 依ISO8655規範檢測校準
- 容量範圍0.1 μ l - 1 L

型號	Volume Range	Increment	型號	Volume Range	Increment
7030511001	0.1-2.5 μ l	0.002 μ l	7030511009	20-200 μ l	0.2 μ l
7030511004	0.5-10 μ l	0.1 μ l	7030511040	30-300 μ l	0.2 μ l
7030511005	2-20 μ l	0.02 μ l	7030511014	100-1000 μ l	1 μ l
7030511006	5-50 μ l	0.05 μ l	7030511044	1-10ml	10 μ l
7030511008	10-100 μ l	0.1 μ l	7030511045	0.5-5ml	5 μ l

HiPette-LTS

DAB

輕盈手感, 疼惜你的手指

- LTS tips易於裝卸, 吸液與分液順暢, 能有效減輕手腕負擔
- 適合高頻率、大容量的移液
- LTS 技術確保穩定與一致性
- 薄壁tips, 前端緩衝設計簡單可靠



型號	Volume Range	Increment	型號	Volume Range	Increment
7030651001	0.1-2.5 μ l	0.002 μ l	7030651009	20-200 μ l	0.2 μ l
7030651004	0.5-10 μ l	0.1 μ l	7030651040	30-300 μ l	0.2 μ l
7030651005	2-20 μ l	0.02 μ l	7030651014	100-1000 μ l	1 μ l
7030651006	5-50 μ l	0.05 μ l			
7030651008	10-100 μ l	0.1 μ l			

dPette / dPette+ Electronic Pipette

DAB

電動移液不用靠感覺

dPette+ 進階型: 移液、混勻、步進分注、稀釋
dPette 上手型: 移液、混勻

- 可充電鋰電池設計。
- 直覺大液晶螢幕圖文介面。
- 組合旋鈕設計, 操作簡便。
- 吸液和排液三段式可調速度。
- 連結電腦可自行校正

dPette	dPette+	Volume Range	Increment
7016001001	7016201001	0.5-10 μ l	0.01 μ l
7016001002	7016201002	5-50 μ l	0.1 μ l
7016001003	7016201003	30-300 μ l	1 μ l
7016001004	7016201004	100-1000 μ l	5 μ l

移液 Pipette Aid

電動吸管吸取器

DAB

Levo Plus 液晶顯示型
輕巧單手好操作。

- 適用性高
- 0.1 to 100ml pipettes
- 6段吸取速率選擇
- LCD 螢幕顯示
- 充電使用電力長達12小時
- 0.45 μ m可替換式疏水過濾器

型號 / 7061110200



離心機

EZeeMini 離心機

DAB

小巧可愛,
方便操作。

- 最大容量 / 2mL \times 8離心管
- 0.2mL \times 16 PCR tube
- 轉速最高 / 7000 rpm
- 離心力最高 / 2680 xg

型號 / D1008



40kHz 高頻超音波清洗

UC-200 SERIES

Cole-Parmer

數位定時器和加熱功能
超音波清洗器

- 雙功率設定
- 可定時1-99分鐘
- 可調溫最高80°C
- Degas模式提升清潔效率



型號	尺寸	容量
08895-01	190 \times 170 \times 220	2L
08895-05	275 \times 170 \times 240	3L
08895-09	330 \times 180 \times 310	6L
08895-13	330 \times 270 \times 310	9L
08895-17	360 \times 330 \times 310	13L
08895-72	550 \times 330 \times 310	20L
08895-76	550 \times 330 \times 360	27L

純水系統

過濾應用
產品血球/細胞
分離應用多孔
分析盤細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器分生實驗
應用設備二氧化碳
培養箱生物
安全櫃實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[DLAB] 沒有他就不行! 各式小設備。

實驗室泛用儀器

振盪乾浴

溫控樣品混合槽

DLAB

加熱 / 制冷 / 混勻



溫控範圍 / 低於室溫 15°C ~ 100°C
 溫度可設定範圍 / 0°C ~ 100°C
 溫控精度 / ± 0.5°C
 調速範圍 / 200 ~ 1500 rpm
 最大加熱速率 / 5.5°C/min
 最大製冷速率 / 5°C (100°C 至室溫)
 0.5°C (至低於室溫)

型號 / HCM100-Pro

溫控樣品混合槽

DLAB

加熱 / 混勻



溫控範圍 / 高於室溫 5°C ~ 100°C
 溫度可設定範圍 / 0°C ~ 100°C
 溫控精度 / ± 0.5°C
 調速範圍 / 200 ~ 1500 rpm
 最大加熱速率 / 5.5°C/min

型號 / HM100-Pro

4°C 恆溫冰盒

4°C 電子冰桶

DLAB

高效樣本保存
 良好溫度均勻性

- 從室溫降至 4°C 僅需 10 分鐘
- 內建溫度偏差校正功能與模組警示功能
- 體積小巧, 空間彈性運用



溫控設定 / 4°C
 溫控精度 / ± 0.5°C
 溫度均勻性 / ± 0.5°C
 降溫速度 / ≤ 10 分鐘
 外型尺寸 / 200 × 235 × 120 mm

型號 / CT4-Pro

+ 模塊磁吸式設計, 輕鬆更換



18900401	18900402	18900403	18900404	18900405	18900406	18900407	18900420	18900423
0.5mL×24	1.5mL×24	2mL×24	5mL×8	5mL×8(尖底)	15mL×8	50mL×4	0.2mL/96 PCR plate	96/384 Microplate

Thermal Cycler Gradient

梯度PCR儀

精準控溫, 多通道設計

- 10.1 吋大螢幕
- 壓桿式熱蓋設計, 一步完成關閉與鎖緊, 可適配不同高度的反應管
- 最多支援 199 個循環連續運行
- 邊緣溫度補償技術, 確保良好的溫度均一性
- 自動斷電保護功能, 來電後自動執行未完成的循環

溫控設定 / 0-105°C
 溫控精度 / ± 0.1°C
 溫度均勻性 (55°C) / ± 0.2°C
 升降溫速率 / 5°C/Sec
 外型尺寸 / 310 × 422 × 264 mm

TC2000-G1

模組 1 × 96



型號 / TC2000-G1

TC2000-G2

模組 2 × 48



型號 / TC2000-G2

TC2000-G3

模組 3 × 32



型號 / TC2000-G3

純水系統

過濾應用
 產品

血球/細胞
 分離應用

多孔
 分析盤

細菌培養
 耗材

細菌培養

細胞培養
 試劑

移液耗材

實驗室
 泛用儀器

分生實驗
 應用設備

二氧化碳
 培養箱

生物
 安全櫃

實驗室
 制冷設備

病理染色

代檢服務

[分生] WESTERN BLOT 從頭到尾全套哇攞烏!

抗體

Affinity 系列抗體



**CiteAb最佳關注獎
客製化抗體服務。
品項齊全!**



- 15000支以上Primary antibody
- WB、IHC、IF/ICC、ELISA、FCM多項應用
- 2400支以上磷酸化抗體
- MS + Blocking peptide 驗證
- 800支獨一無二磷酸化抗體



型號	規格
AF6139	Bcl-2
AF0120	Bax
AF6311	Caspase 3
AF7022	Cleaved Caspase 3
AF6456	p38 MAPK
AF0155	ERK1/2
AF6318	JNK1/2/3
AF4001	Phospho-p38 MAPK (Thr180/Tyr182)
AF0879	p53 Antibody
AF6290	p21 Cip1
AF0229	p14ARF
AF0208	MDM2

迷你垂直電泳槽/轉漬槽/轉印膜

迷你垂直電泳槽

**平行滑動式, 壓緊玻璃不漏膠!
各別獨立鑄膠台, 彈性應用!**



鑄膠數量 / 1-2/1-4
膠片厚度 / 1.0 mm (標配)
玻璃尺寸 / 100×83mm
電泳槽尺寸 / L180×W120×H160mm

型號 / EASYPRO2/EASYPRO4

迷你轉印槽-miniBLOT

**可同時放置兩個轉印夾
高電流快速轉印/低電流過夜轉印**



轉印尺寸 / 110×90mm
轉印數量 / 1-2 片
槽體尺寸 / L180×W120×H160mm

型號 / MiniBlot

多功能電源供應器

**四組並聯,
可同時使用
多個電泳槽**



- 過壓、過載監測、斷電自動恢復、漏電保護
- 螢幕顯示電壓、電流、功率與定時
- 儲存10組方法, 每組方法最多含10種步驟

輸出範圍 / 10-300 V, 1-400mA, 1-75W
輸出範圍 / 10-600 V, 1-1200mA, 1-500W
顯示螢幕 / 192×64LCD液晶顯示
定時範圍 / 1min-99h59min
儀器尺寸 / L300×W240×H100mm

型號 / EP300/EP600

分生應用轉印膜

**DNA、RNA、蛋白質轉印用
Colony/Plaque lifts**



NC / 低背景值
PVDF / 耐用、高結合力低蛋白質穿透性佳
Nylon / 耐用不易裂、不縮水、可多次使用、易濕、適用放射線偵測系統

型號	規格	包裝
66485	NC BioTrace™ NT Nitrocellulose 0.2µm	30cmx3m/ 捲
60207	Biodyne® B Nylon 0.45µm	30cmx3m/ 捲
BSP0161	FluoroTrans® PVDF 0.2µm	26cmx3.3m/ 捲

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

分生應用
產品

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[泛用儀器] 一個都少不了! 各式實驗設備。

Incubators

恆溫振盪培養箱

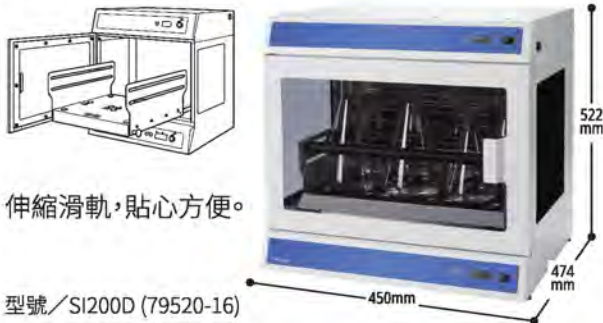
Cole-Parmer
essentials

**大容量! 桌上型最佳選擇。
2L三角瓶可放 6 支!**

- 伸縮滑軌, 貼心方便。
- 優化性能以最大限度地減少樣品蒸發
- 桿式固定架, 適合各式容器, 非傳統蓮花座固定。



溫控範圍 / 室溫 +5 to 60°C
轉速範圍 / 30 to 300 rpm
軌道幅度 / 16mm
面板尺寸 / 526 x 390mm
電力規格 / 230V, 60Hz, 450W



伸縮滑軌, 貼心方便。

型號 / SI200D (79520-16)

全能型二氧化碳振盪培養箱

RADOBIO

**可堆疊、無噪音、無死角
細胞培養最完善**

- 7吋觸控面板, 直觀簡單
- 推拉式遮光簾, 方便避光培養
- 一體成形夾具, 穩定耐用

溫控範圍 / 4°C-60°C
轉速範圍 / 30 to 300 rpm
軌道幅度 / 19/25/26/55 mm (可選)
面板尺寸 / 550 x 900mm
電力規格 / 220-240V/50-60Hz



粘性片
無需使用夾具。

型號 / Herocell C1

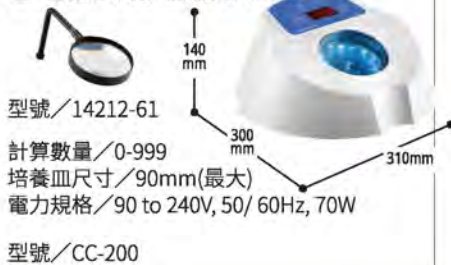


Colony Counter

菌落計數器

Cole-Parmer
essentials

- 菌數平均值計算
- 可選擇淺色或黑色背景
- 搭配計數聲音確認
- 可搭配放大鏡放大3倍



型號 / 14212-61

計算數量 / 0-999
培養皿尺寸 / 90mm (最大)
電力規格 / 90 to 240V, 50/60Hz, 70W

型號 / CC-200

SMP50 Automatic melting point apparatus

全自動熔點測試儀

Cole-Parmer
essentials

**即時影像顯示融化狀態
可同時測定三組樣品**

樣本數量 / 同時3樣本
溫度範圍 / 室溫 to 400°C
解析度 / 0.1°C
電力規格 / 120V / 230V, 60Hz

型號 / SMP50 (03013-02)



Block Heaters

Cole-Parmer
essentials

乾浴加熱器

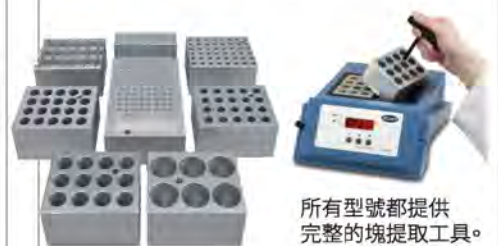
**加熱到100°C不到12分鐘
迅速、均勻、穩定**

溫度範圍 / 室溫 +8 to 130°C
37°C穩定度 / ±0.1°C
電力規格 / 120V / 230V, 60Hz, 300W

型號 / SBH200D (36610-20)



+ 可搭配多種鋁合金加熱塊



所有型號都提供完整的塊提取工具。

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[混合器] 各種搖、各種振、各種混來混去

Rockers 搖桿式搖床

Cole-Parmer essentials

3D gyratory, mini,

3D旋轉搖擺 迷你尺寸,個人適用

面板尺寸 / 235 x 235mm
轉速範圍 / 5 to 70rpm
擺動幅度 / 3 to 12°
電力規格 / 230V, 60Hz, 50W



型號 / SH-200D-G (51901-13)

3D gyratory, lab scale

3D旋轉搖擺 滿滿大平台,多工處理

面板尺寸 / 355 x 355mm
轉速範圍 / 5 to 70rpm
擺動幅度 / 3 to 12°
電力規格 / 230V, 60Hz, 50W



型號 / SH-200D-G-L (51901-05)

+ SH-200 貨號 / 51700-93
Tiering system (2 platforms plus 8 bars), medium

+ SH-200 貨號 / 51700-94
Tiering system (2 platforms plus 8 bars), large

See-saw wave, mini,

蹺蹺板搖擺 迷你尺寸,個人適用

面板尺寸 / 235 x 235mm
轉速範圍 / 5 to 70rpm
擺動角度 / 7°
電力規格 / 230V, 60Hz, 50W



型號 / SH-200D-S (51901-15)

See-saw wave, lab scale

蹺蹺板搖擺 滿滿大平台,多工處理

面板尺寸 / 355 x 355mm
轉速範圍 / 5 to 70rpm
擺動角度 / 7°
電力規格 / 230V, 60Hz, 50W



型號 / SH-200D-S-L (51901-07)

+ SH-200 貨號 / 51700-93
Tiering system (2 platforms plus 8 bars), medium

+ SH-200 貨號 / 51700-94
Tiering system (2 platforms plus 8 bars), large

Vortex Mixers 渦流混合器

Cole-Parmer Vortex Mixer

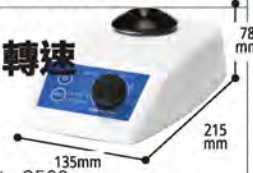
小巧、高速



轉速範圍 / 2500 to 4500rpm
適用管徑 / Up to 30mm
電力規格 / 100-240V, 60Hz, 15W
型號 / V-100-V

Cole-Parmer Vortex Mixer

可調泛用轉速



轉速範圍 / 200 to 2500rpm
電力規格 / 120V, 60Hz, 20W
可替換微量盤套件
型號 / V-200 (SA8)

DUAB MX-E Vortex

小巧美觀



轉速範圍 / 3000rpm
電力規格 / 100-240V, 60Hz, 12W
型號 / 8031211000

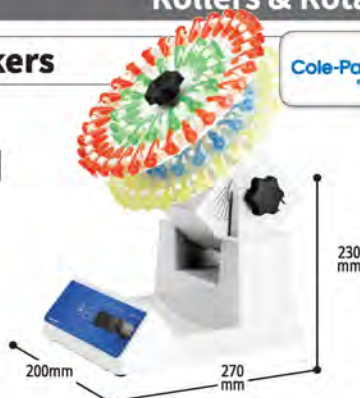
Rollers & Rotators/摩天輪 & 熱狗機

Rotating Shakers

摩天輪混合 角度速度可調



轉速範圍 / 2 to 40rpm
電力規格 / 120V / 60Hz
多種管架滿足各種應用
型號 / TR200D



Roller shakers

熱狗機滾動、 蹺蹺板搖擺



轉速範圍 / 5 to 60rpm
滾軸尺寸 / 340 x 30mm
電力規格 / 230V, 50Hz, 50W
可用於冷藏室或培養箱
六軸設計, 節省空間

型號 / RS-200D



純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

Shaker 軌道式搖床

Cole-Parmer
essentials

Microplate Shaker-Mini

微量樣本適用 高速、小軌道搖動

面板尺寸 / 220 x 220mm
適用容量 / 4盤多孔盤
轉速範圍 / 250 to 1250rpm
軌道直徑 / 1.5mm
電力規格 / 120V, 60Hz, 50W
型號 / SH-200D-M (51901-17)



Microplate Shaker-Large

微量樣本適用 高速、小軌道搖動

面板尺寸 / 306 x 306mm
適用容量 / 8盤多孔盤
轉速範圍 / 250 to 1250rpm
軌道直徑 / 1.5mm
電力規格 / 120V, 60Hz, 50W
型號 / SH-200D-M-L (51901-09)



51900-97
Tube holder for 1.5ml tubes



51900-98
Tube holder for 0.5ml tubes



51900-99
Tube holder for 1.2ml tubes



SH-200D-M-L can hold
2 x tube holder racks

Orbital Shakers-Mini

多孔盤適用
平穩、大軌道搖動

面板尺寸 /
220 x 220mm
轉速範圍 /
30 to 300rpm
軌道直徑 /
16mm
電力規格 /
120V, 60Hz, 50W
型號 / SH-200D-O (51901-11)



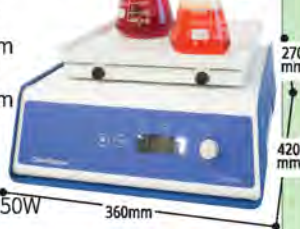
51700-97
Accessory cradle with 4 securing bars mini
51700-98
Large platform (340 x 300mm, holds
up 8 plates)
51700-99
Clear Acrylic lid mini



Orbital Shakers -Large

曝氣實驗適用
平穩、大軌道搖動

面板尺寸 /
335 x 335mm
轉速範圍 /
30 to 300rpm
軌道直徑 /
16mm
電力規格 /
120V, 60Hz, 50W
型號 / SH-200D-O-L (51901-01)



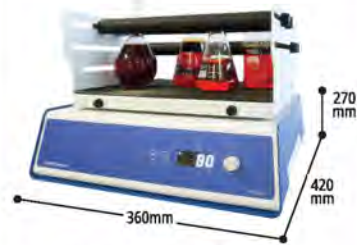
51700-95
Accessory cradle
with 4 securing
bars large
51700-96
Large flat platform,
510 x 510mm



Linear shaker-Large

萃取實驗適用
往復式搖動

面板尺寸 / 335 x 335mm
轉速範圍 / 25 to 250rpm
軌道幅度 / 20mm
電力規格 / 120V, 60Hz, 50W



型號 / SH-200D-R (51901-03)

Magnetic stirrer 磁力攪拌器

Cole-Parmer
essentials

電磁加熱攪拌器

最大攪拌力 15L
LED 顯示型

面板尺寸 / 150 x 150mm
面板材質 / 玻璃陶瓷
最高溫度 / 450°C
轉速範圍 / 100 to 2000rpm
電力規格 / 120V, 60Hz, 550W
型號 / SHP-200D-C (04807-63)



電磁加熱攪拌器

最大攪拌力 15L
LED 顯示型

面板尺寸 / 150 x 150mm
面板材質 / 塗層鋁/砂
最高溫度 / 325°C
轉速範圍 / 100 to 2000rpm
電力規格 / 120V, 60Hz, 700W
型號 / SHP-200D-S (04807-65)

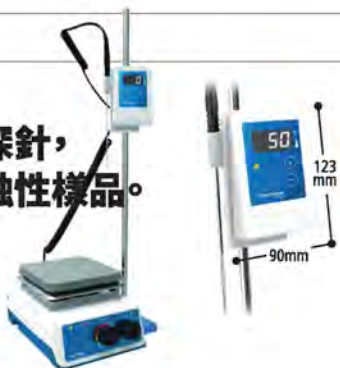


溫度控制器

PTFE 探針
耐化學腐蝕的探針，
適合危險或腐蝕性樣品。

溫度範圍 / 20°C to 200°C
解析度 / ±0.5°C

型號 / SCT2 (UC152/kit)



迷你型電磁攪拌器

最大攪拌力 1L

轉速範圍 / 350 to 2000rpm
電力規格 / 120-230V, 60Hz

最大攪拌力 1L
BioCote® 抗菌處理，
可阻止細菌和黴菌的生長

型號 / ST-100



實驗室泛用儀器

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[離心機] 歐某~無害顏值與實力的反差魅力

桌上型低速離心機

低速域泛用機型

GRYSTE

Angle rotor

最大轉速 / 4,000 RPM
 最大離心力 / 2,075 xg
 最大容量 / 15ml x 8

轉速範圍 / 400 to 4,000 RPM
 電源供應 / 120±10% / 50-60 Hz



型號 / VARISPIN 4A

低速域多功能機型

GRYSTE

Angle rotor Swing rotor

最大轉速 / 4,000 RPM 4,000 RPM
 最大離心力 / 2,689 xg 2,987 xg
 最大容量 / 15ml x 24 100ml x 4

轉速範圍 / 400 to 4,000 RPM
 電源供應 / 120±10% / 50-60 Hz



型號 / VARISPIN 4

桌上型微量溫控離心機

微量溫控機型

GRYSTE

Angle rotor Swing rotor

最大轉速 / 17,000 RPM 13,000 RPM
 最大離心力 / 23,522 xg 16,343 xg
 最大容量 / 1.5-2.0ml x 48 1.5-2.0ml x 24

溫控範圍 / -10°C~40°C (1°C Increment)
 轉速範圍 / 400 to 17,000 RPM
 電源供應 / 120±10% / 50-60 Hz



型號 / PURISPIN 17R

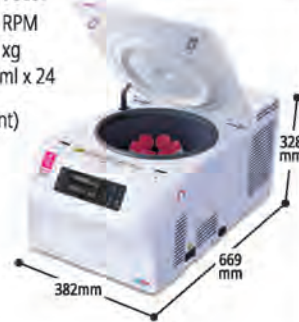
微量溫控機型

GRYSTE

Angle rotor Swing rotor

最大轉速 / 18,000 RPM 13,000 RPM
 最大離心力 / 30,717 xg 16,343 xg
 最大容量 / 50ml Conical x 6 1.5-2.0ml x 24

溫控範圍 / -10°C~40°C (1°C Increment)
 轉速範圍 / 400 to 18,000 RPM
 電源供應 / 120±10% / 50-60 Hz



型號 / PURISPIN 18R

桌上型多功能離心機

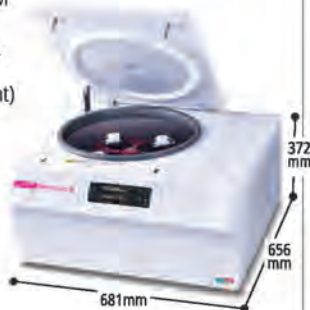
高速域多功能溫控機型

GRYSTE

Angle rotor Swing rotor

最大轉速 / 12,000 RPM 4,000 RPM
 最大離心力 / 16,647 xg 4,947 xg
 最大容量 / 85ml x 24 250ml x 4

溫控範圍 / -10°C~40°C (1°C Increment)
 轉速範圍 / 400 to 12,000 RPM
 電源供應 / 230±10% / 50-60 Hz



型號 / VARISPIN 12R

高速域多功能機型

GRYSTE

Angle rotor Swing rotor

最大轉速 / 12,000 RPM 4,000 RPM
 最大離心力 / 16,647 xg 3,461 xg
 最大容量 / 85ml x 6 250ml x 4

轉速範圍 / 400 to 12,000 RPM
 電源供應 / 230±10% / 50-60 Hz



型號 / VARISPIN 12

桌上型大容量溫控離心機

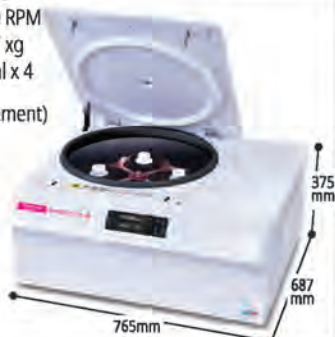
高速域大容量溫控機型

GRYSTE

Angle rotor Swing rotor

最大轉速 / 15,000 RPM 4,000 RPM
 最大離心力 / 23,847 xg 4,947 xg
 最大容量 / 85ml x 6 750ml x 4

溫控範圍 / -10°C~40°C (1°C Increment)
 轉速範圍 / 400 to 15,000 RPM
 電源供應 / 230±10% / 50-60 Hz



型號 / VARISPIN 15R

高速域大容量多功能機型

GRYSTE

Angle rotor Swing rotor

最大轉速 / 15,000 RPM 4,000 RPM
 最大離心力 / 23,847 xg 3,667 xg
 最大容量 / 85ml x 6 750ml x 4

轉速範圍 / 400 to 15,000 RPM
 電源供應 / 230±10% / 50-60 Hz



型號 / VARISPIN 15

純水系統

過濾應用
產品血球/細胞
分離應用多孔
分析盤細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器分生實驗
應用設備二氧化碳
培養箱生物
安全櫃實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

落地型離心機

GRYTE

落地型高速離心機

Angle rotor **Swing rotor**
 最大轉速 / 22,000 RPM 4,000 RPM
 最大離心力 / 54,057 xg 3,265 xg
 最大容量 / 1,000ml x 6 250ml x 4
 轉速範圍 / 400 to 22,000 RPM
 電源供應 / 230V / 50Hz~60Hz

型號 / VELOSPIN 22R



落地型高速離心機

Angle rotor **Swing rotor**
 最大轉速 / 17,000 RPM 4,000 RPM
 最大離心力 / 32,278 xg 3,265 xg
 最大容量 / 500ml x 6 250ml x 4
 轉速範圍 / 400 to 17,000 RPM
 電源供應 / 230V / 50Hz~60Hz

型號 / VELOSPIN 17R



離心機配件

GRYTE

生物安全防護蓋

Biocontainment Sealing Bucket

- 高度密封確保生物安全
- 單手即可拿取簡單放置離心機
- 整體可高溫高壓滅菌



適用機型 / VARISPIN 15,15R
 容量範圍 / 15ml ~ 750ml
 型號 / BS750



適用機型 / VARISPIN 15,15R
 VELOSPIN 17R,22R
 容量範圍 / 15ml ~ 250ml
 型號 / EBS250



[離心機] 高CP值的另外一種新選擇

桌上型離心機

Haier
Bio-Medical

- 主動平衡檢測
- 自動轉子識別
- 高效空氣冷卻技術
- 防震蓋鎖設計
- 機體結構三層保護
- 多重防震與降噪技術

高速離心機

High-speed Normal-temperature Micro-Centrifuge

- 最高轉速可達 16,500 rpm
- 兼容 0.2 ml - 5 ml 的微量離心管
- 2 段加速 + 3 段減速模式



24*1.5/2ml sealed 24*1.5/2ml plastic cover 4*8*0.2ml PCR 12*5ml sealed

型號	LX-165T2-J
最大容量	12×5ml
速度範圍 (rpm)	500 ~ 16,500
最高離心力 (×g)	25,872
速度精度	±10 rpm
時間設定範圍	1 秒~ 99 小時 59 分 59 秒 (以 1 秒為單位調整)
電源供應 (V/Hz)	220/50/60
噪音水準 (dB(A))	≤58
功率 (W)	230
外部尺寸 (W×D×H) (mm)	270×375×252
上蓋開啟高度 (mm)	526
淨重 (kg)	18

低速離心機

High-speed Normal-temperature Micro-Centrifuge

- 轉速 500-6,000 rpm
- 可使用 5 ml - 100 ml 樣本管
- 9 段加速 + 10 段減速模式



5 ml, 10ml, 15ml, 50ml, and 100ml sample tubes, angle rotors, and horizontal rotors

型號	LX-60T100-J
最大容量	6×100ml
速度範圍 (rpm)	500 ~ 6,000
最高離心力 (×g)	4,749
速度精度	±10 rpm
時間設定範圍	1 秒~ 99 小時 59 分 59 秒 (以 1 秒為單位調整)
電源供應 (V/Hz)	220/50/60
噪音水準 (dB(A))	≤56
功率 (W)	150
外部尺寸 (W×D×H) (mm)	340×447×281
上蓋開啟高度 (mm)	627
淨重 (kg)	25

實驗室泛用儀器

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室泛用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[自動化核酸萃取儀]

MagPurix® series



MagPurix® 全自動磁珠移液核酸純化系統

磁珠式分離技術 / 一鍵萃取，優雅轉身。

- 專有ZiBeads®技術 4D-Catch Nano Magnetic 可顯著提高小分子(miRNA、cfrna)結合能力
- 支援LIMS系統的條形碼讀取功能
- 7吋全彩觸控螢幕，友善繁體中文模式
- 獨家AAS主動安全設計
- 端到端EETS回溯系統
- 萃取全程錄製，不怕找不到問題點

MagPurix® 12 EVO

熱銷款

樣本數 / 1~12/run
樣本體積 / 100µl~2ml
實驗時間 / 30~180min



型號 / MagPurix 12 EVO

MagPurix® 24 EVO

大容量

樣本數 / 1~24/run
樣本體積 / 100µl~2ml
實驗時間 / 30~180min



型號 / MagPurix 24 EVO

專為嚴苛核酸萃取條件而生

為您量身打造的完美核酸萃取解方!

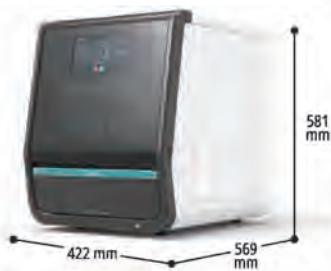
- 雙向整合LIMS系統，符合實驗室認證 ISO 15189 標準
- 精巧設計，體積較前幾代減少 40%
- 直觀的介面設計，可自由選擇洗脫體積
- 多色LED狀態指示燈，清楚掌握運作狀態
- 防呆的耗材設計並搭配專利磁珠
- 效能全面升級，提升萃取效率與品質



MagPurix 12 N.E.O.

新一代

樣本數 / 1~12/run
樣本體積 / 100µl~2ml
實驗時間 / 30~60min



型號 / MagPurix 12 N.E.O.

應對高難度樣本的核酸純化需求

提供高純度、長片段核酸，適用於次世代定序(NGS)

滿足腫瘤診斷、基因研究等高端應用

廣泛應用於法醫鑑識、動物檢測與環境檢測領域等

Reagent Kits

隨開即用 多種選擇



	型號	產品敘述
Blood & Cell	ZP02001	Blood DNA Extraction Kit 200
	ZP02002	Blood DNA Extraction Kit 1200
	ZP02005	Cultured Cell DNA Extraction Kit
Pathogen Viral/Bacterial	ZP02003	Viral Nucleic Acid Extraction Kit
	ZP02006	Bacterial DNA Extraction Kit
	ZP02007	HPV DNA Extraction Kit for Swab Samples
	ZP02008	TB DNA Extraction Kit
	ZP02011	Viral/Pathogen Nucleic Acids Extraction Kit A
	ZP02012	Viral/Pathogen Nucleic Acids Extraction Kit B
	ZP02016	Viral Nucleic Acid Extraction Kit LV

	型號	產品敘述
RNA	ZP02013	Viral RNA Extraction Kit
	ZP02015	Total RNA Extraction Kit
Tissue	ZP02004	Tissue DNA Extraction Kit
	ZP02009	FFPE DNA Extraction Kit
cfDNA	ZP02017	CFC DNA Extraction Kit
	ZP02024	cfDNA Extraction Kit Plus
	ZP02025	cfDNA Extraction Kit LV
Food	ZP02014	Plant DNA Extraction Kit
Forensic	ZP02010	Forensic DNA Extraction Kit

ISO18385法醫鑑識DNA等級認證

型號	產品敘述
ZP02010	MagPurix® Forensic DNA Extraction Kit

亞太首家獲得此認證，從原料到成品皆符合無人源DNA標準，嚴防污染風險。

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室泛用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[聚合酶連鎖反應儀]

PCR System

Alpha Cyclor 1

PCRmax^{EFF}

單槽機型



110-230/60 V/Hz
樣本數/96 well
7吋HD 螢幕
Android 操作系統
11.8 Kg

型號/PCR-300-S

Alpha Cyclor 2

PCRmax^{EFF}

雙槽單槽機型



110-230/60 V/Hz
樣本數/96 or 384 well x 2
10吋HD 螢幕
Android 操作系統
30 Kg

型號/PCR-300-D

Alpha Cyclor 4

PCRmax^{EFF}

四槽單槽機型



110-230/60 V/Hz
樣本數/384 well
10吋HD 螢幕
Android 操作系統
47 Kg

型號/PCR-300-Q

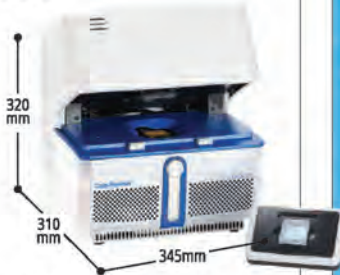
分生實驗應用設備

Real-time PCR system

Eco48

PCRmax^{EFF}

qPCR



110-230/60 V/Hz
樣本數/48 well
樣本體積/5~20µL
13.6 Kg

型號/QPCR-500

Spectrophotometer

7415 Nano 超微量分光光度計

Jenway

觸控介面, 多功能檢測設計
最小樣本體積只要 0.5µL

7吋HD 觸控螢幕
Android 操作系統
快速且易於清潔
多USB 端口用於儲存及列印
內建10GB 儲存空間
最小樣本體積只要 0.5µL
最低偵測濃度/2 ng/µL
波長範圍/198~1000nm

型號/SP-500-NANO



分光光度計推薦機種

Jenway

選購 攻略



	7200	7205	7410	7415	Genova Bio	7415 Nano
Visible	+	+	+	+	+	+
UV	-	+	-	+	+	+
Scanning	+	+	+	+	+	+
Single beam	+	+	+	+	+	+
Split beam	-	-	-	-	-	-
Double beam	-	-	-	-	-	-
Micro-volume	-	-	-	-	-	+
Bandwidth	7nm	5nm	5nm	5nm	3nm	5nm

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[PCR] 靈敏!方便!穩定!PCR試劑的天花板

Standard / Hot-start PCR Enzymes and Master Mixes



FIREPol® / HOT FIREPol® PCR Enzymes and Master Mixes

獨家 Stability TAG 專利技術
室溫下可靠穩定,操作運送都免冰!

- 5倍濃縮 適用低濃度DNA樣本
- 標準DNA Polymerase與Hot-start
- 室溫操作無須放置冰上
- 多種特殊配方,適用各種應用

熱銷推薦

FIREPol® DNA Polymerase

經濟實惠 日常必備 **最熱銷**



- 加入 DNA 樣本與 Primers 即可進行 PCR
- 濃度低至0.01 ng/μl 依然表現良好!

FIREPol® Master Mix

減少錯誤 節省時間

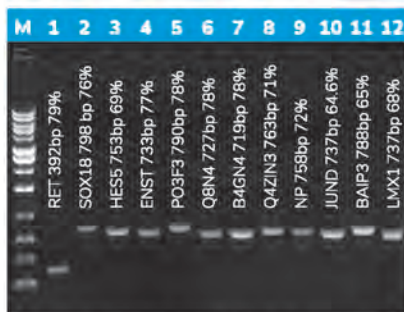
- 加入 DNA 樣本與 Primers 即可進行 PCR
- 濃度低至0.01 ng/μl, 依然表現良好!



HOT FIREPol® GC Master Mix

適用於高GC%
目標基因高達79%

- Hot start 95°C 熱啟動, 12-15分鐘即活化
- 困難的DNA二級結構也輕鬆處理



從人類gDNA中12個高CG含量的基因, DNA與DMSO最終濃度為1 ng/μl 與 10%

FIREPol® Master Mix Ready to Load

預混染劑,PCR後可以直接上膠電泳

- 含有染劑的Master mix 可直接進行電泳分析
- 絕佳靈敏度!濃度低至 0.01 ng/μl, 染劑添加型的效果更佳!
- 帶有藍、黃兩種染劑



672bp genimic DNA 濃度從1 ng/μl 連續3倍稀釋
 Lane 1-3: FIREPol® Master Mix
 Lane 4-6: FIREPol® Master Mix Ready to Load

HOT FIREPol® Blend Master Mix

擁有校對酶,提高5倍準確率

- 添加校對酶 proofreading enzyme, 正確率更高
- 效率提升: 5x Higher fidelity of Taq
- 特殊 Buffer 降低 Primer dimer

最熱銷



PCR Enzymes & Master mix 5x

貨號	品名	包裝	體積
01-01-00500	FIREPol® DNA Polymerase	500 U	100 μl
04-11-00115	FIREPol® Master Mix (7.5 mM MgCl ₂)	250 rxn	1 ml
04-11-00125	FIREPol® Master Mix (12.5 mM MgCl ₂)	250 rxn	1 ml
04-12-00115	FIREPol® Master Mix Ready to Load (7.5 mM MgCl ₂)	250 rxn	1 ml
01-02-00500	HOT FIREPol® DNA Polymerase	500 U	100 μl
04-27-00115	HOT FIREPol® Blend Master Mix with 7.5 mM MgCl ₂	250 rxn	1 ml
04-27-00125	HOT FIREPol® Blend Master Mix with 12.5 mM MgCl ₂	250 rxn	1 ml
04-25-00115	HOT FIREPol® Blend Master Mix Ready to Load with 7.5 mM MgCl ₂	250 rxn	1 ml
04-33-00115	HOT FIREPol® GC Master Mix	250 rxn	1 ml

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[qPCR] 專利酵素+特殊染劑 qPCR極光水 有感發亮

qPCR Master Mixes



Dye-based / Probe-based qPCR Master Mixes

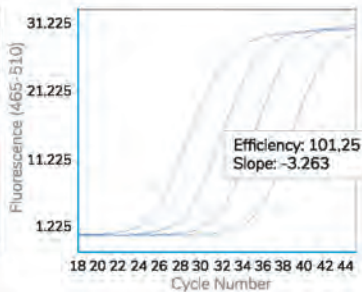
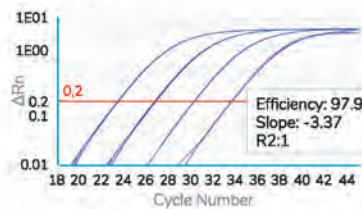
特殊 EvaGreen® 螢光染劑, 穩定安全背景低
獨特 SolisGreen® 螢光染劑, 染色超靈敏

- 5倍濃縮 適用低濃度DNA樣本
- Dye-based / Probe-based
- 室溫操作無須放置冰上
- SolisFAST® 獨家研發酵素, 反應更快效率

熱銷推薦

HOT FIREPol® EvaGreen® Supermix

移液0失誤! 看得見的藍色染劑
高特異性與高再現性



最熱銷



- Dye-based
- 低DNA濃度也有高敏感性
- DUTP可避免UNG的殘留汙染
- 富含GC樣本表現一樣出色

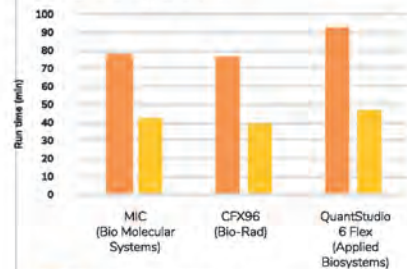
EvaGreen® supermix在不同qPCR平台上針對GAPDH 10倍稀釋, 在廣泛DNA濃度內具有高線性範圍與高效率結果。

SolisFAST®

Probe qPCR Mix

極快速和高靈敏度, 整體時間可縮短2倍

- 以2倍的速度提供 qPCR 結果 (僅需 30 分鐘)
- 熱啟動: 3 mins at 95°C
- 適用同時檢測和定量最多五個目標



Standard qPCR reaction (orange)
 Fast qPCR reaction (yellow)

HOT FIREPol® SolisGreen® qPCR Mix

高靈敏, 高效率, 模板用量少

- Dye-based
- 為低濃度檢測優化的靈敏染料
- 高螢光水平
- 熱啟動: 10 mins at 95°C

最熱銷



HOT FIREPol® Probe qPCR Mix Plus

專為TagMan® 開發 水解探針都ok

- Probe-based
- 適用於單基因與多基因檢測
- 熱啟動: 12-15 mins at 95°C

最熱銷



qPCR Master Mix Dye-based (5x)

貨號	品名	包裝	體積
08-36-00001	HOT FIREPol® EvaGreen® qPCR Supermix	250 rxn	1 ml
08-25-00001	HOT FIREPol® EvaGreen® qPCR Mix Plus (no ROX)	250 rxn	1 ml
08-24-00001	HOT FIREPol® EvaGreen® qPCR Mix Plus (ROX)	250 rxn	1 ml
08-31-00001	HOT FIREPol® EvaGreen® HRM Mix (no ROX)	250 rxn	1 ml
28-41-00001	SolisFAST® SolisGreen® qPCR Mix (no ROX)	250 rxn	1 ml

qPCR Master Mix Probe-based (5x)

貨號	品名	包裝	體積
08-15-00001	HOT FIREPol® Probe qPCR Mix Plus (no ROX)	250 rxn	1 ml
08-14-00001	HOT FIREPol® Probe qPCR Mix Plus (ROX)	250 rxn	1 ml
28-01-00001	SolisFAST® Probe qPCR Mix (no ROX)	250 rxn	1 ml
28-02-00001	SolisFAST® Probe qPCR Mix (ROX)	250 rxn	1 ml

分生實驗應用設備

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室泛用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

[滅菌培養] 先進技術! 讓細胞好生長

二氧化碳培養箱

Haier
Bio-Medical

B系列二氧化碳培養箱

乾熱滅菌

CO₂ Incubator

- 精準控溫±0.1°C波動範圍內
- 新型耐高溫IR感測器，靈敏控制CO₂濃度
- 180度乾熱滅菌技術，無需耗材，一鍵滅菌
- 主動氣流控制技術，開門參數快速恢復
- 高飽和濕度
- 智能控制顯示屏

二氧化碳培養箱

180°C乾熱滅菌
7吋LCD 觸控

80L

NEW

寬625mm
深684mm
高735mm

75kg
110V/60Hz

3層架(8 max)
層架尺寸
寬380mm
深300mm



型號/HCP-80B

二氧化碳培養箱

180°C乾熱滅菌
7吋LCD 觸控

170L

NEW

寬714mm
深812mm
高887mm

95kg
110V/60Hz

3層架(11 max)
層架尺寸
寬473mm
深434mm



型號/HCP-168B

二氧化碳培養箱

180°C乾熱滅菌
7吋LCD 觸控

258L

NEW

寬794mm
深867mm
高985mm

110kg
110V/60Hz

3層架(13 max)
層架尺寸
寬550mm
深484mm



型號/HCP-258B

E系列二氧化碳培養箱

濕熱滅菌

CO₂ Incubator

- 精準控溫±0.1°C波動範圍內
- 新型耐高溫IR感測器，靈敏控制CO₂濃度
- 90度濕熱滅菌技術，無需耗材，一鍵滅菌
- 主動氣流控制技術，開門參數快速恢復
- 高飽和濕度
- 薄膜按鍵控制，運行顯示資訊

二氧化碳培養箱

90°C濕熱滅菌
4吋LED面板

80L

NEW

寬625mm
深684mm
高735mm

75kg
220V/60Hz

3層架(8 max)
層架尺寸
寬380mm
深300mm



型號/HCP-80E

二氧化碳培養箱

90°C濕熱滅菌
4吋LED面板

170L

NEW

寬714mm
深812mm
高887mm

95kg
220V/60Hz

3層架(11 max)
層架尺寸
寬473mm
深434mm



型號/HCP-168E

二氧化碳培養箱

90°C濕熱滅菌
4吋LED面板

258L

NEW

寬794mm
深867mm
高985mm

110kg
220V/60Hz

3層架(13 max)
層架尺寸
寬550mm
深484mm



型號/HCP-258E

[細胞凍存] 精準控溫 細胞最佳守護

程序降溫儀

Haier
Bio-Medical

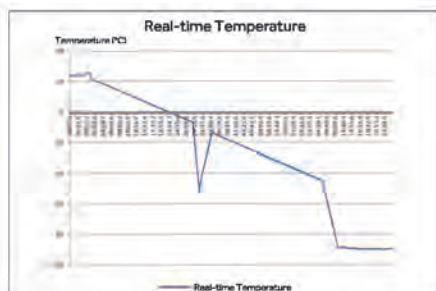
Controlled Rate Freezer

適用於對溫度變化極為敏感的初級細胞及冷凍細胞

- 精確的溫度控制
- 資訊可追溯性
- 一鍵冷凍
- 7吋觸控螢幕

溫度範圍 / -180°C~50°C
降溫速率 / 0.1~99°C/min
升溫速率 / 0.1~12°C/min
溫度均勻性 / <2°C
溫度波動 / ±0.5°C
電源供應 / 220V/60Hz

型號 / CJ-L19 / CJ-L37 / CJ-L54



- 採用雙電磁閥設計與特殊噴射環結構，可達到0.1~99°C/min的冷卻速率
- 加熱器設計，加熱速率可達0.1~12°C/m

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[生物安全櫃] 人員、環境及產品三方安全保障

Biosafety Cabinet

Haier
Bio-Medical

生物安全櫃

生物安全櫃

標準型

Classic Series BSC

- 304不鏽鋼，無螺絲檯面，一體式結構設計
- 可拆卸式進氣板，易清潔消毒
- 免維護高效風機系統



4呎生物安全櫃

4呎

寬1360mm
深790mm
高2200mm

293kg
220V/60Hz



型號/HR40-II A2

5呎生物安全櫃

5呎

寬1780mm
深790mm
高2200mm

350kg
220V/60Hz



型號/HR50-II A2

生物安全櫃

智能潔淨型

Intelligent Series BSC

- 專利智能恆定風速
- 無人操作15分鐘自動切換節能模式
- 低噪音、均勻氣流分佈
- 氣流阻斷專利技術，杜絕安全防護盲點



4呎生物安全櫃

4呎

寬1380mm
深845mm
高2160mm

320kg
220V/60Hz



型號/HR1200-II A2

5呎生物安全櫃

5呎

寬1680mm
深845mm
高2160mm

360kg
220V/60Hz



型號/HR1500-II A2

生物安全櫃

NSF系列

NSF Series BSC

- 微電腦系統調節風扇轉速保持恆定
- 超低噪音、均勻氣流，採用雙直流離心風扇雙風速傳導器、雙過濾網(ULPA)!



4呎生物安全櫃

4呎

寬1340mm
深850mm
高2160mm

275kg
100-230V/60Hz
DC 120W 112W



型號/HR1200-II

6呎生物安全櫃

6呎

寬1940mm
深850mm
高2160mm

375kg
100-230V/60Hz
DC 120W 112W



型號/HR1800-II

生物安全櫃

迷你型

Mini Series BSC

- 採用AAF濾網達1級潔淨度
- EBM風扇搭配氣流設計，噪音更低、氣流更均勻
- 標配電動玻璃門



迷你型生物安全操作櫃

專為個人操作設計
完美適應有限空間

迷你型

寬700mm
深720mm
高1200mm

100kg
220-240V/60Hz

型號/HR700-IIA2



- **安全可靠，操作簡便**
採用AAF濾網達1級潔淨度，符合歐盟N12469標準。UV燈一鍵預約功能，並配有定時插座。

- **即時監控，隨時掌握**
LCD顯示設備狀況與配件壽命，提供清晰運行數據，並具備聲光警報功能。

- **均勻氣流，低噪運行**
EBM風扇搭配氣流設計，低噪音運行並提供穩定均勻氣流。



純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[變頻制冷]好省電

-86°C 智能變頻款

Haier
Bio-Medical

-86°C 超低溫冷凍櫃

智能變頻款

Ultra Low Energy Series



智能變頻技術，雙壓縮機大幅降低損耗，節能50%以上！



穩定變頻運轉，低噪音43.5dB表現。



精準控溫，箱內溫差均勻度小於正負3°C。

超低溫冷凍櫃安全配件

全觸控操作面板

- 10吋直覺觸控屏
- 內建樣本管理庫
- 溫度紀錄全記載

智慧型門鎖配件

- 指紋辨識開鎖系統或IC卡解鎖系統，辨識解鎖即可開門，關門後自動上鎖



-86°C 智能變頻款

Ultra Low Energy Series 579L



寬895mm
深998mm
高1980mm

325kg
100~230V/60Hz
1100W
3層架
4內門

型號/DW-86L579BPT



純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室泛用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

-86°C 智能變頻款

Ultra Low Energy Series 729L



寬1046mm
深998mm
高1980mm

350kg
1046*998*1980
100~230V/60Hz
1100W
3層架
4內門

型號/DW-86L729BPT



-86°C 智能變頻款

Ultra Low Energy Series 829L



寬1145mm
深998mm
高1980mm

380kg
208~230V/60Hz
1100W
3層架
4內門

型號/DW-86L829BPT



-86°C 智能變頻款

Ultra Low Energy Series 959L



寬1296mm
深998mm
高1980mm
450kg

208~230V/60Hz
1300W
3層架
4內門

型號/DW-86L959BPT



[備援制冷]好安全

-86°C 變頻雙系統款

Haier
Bio-Medical

-86°C 超低溫冷凍櫃

變頻雙系統

TwinCool Frequency Conversion



雙製冷變頻系統獨立交替運作，一個獨立系統仍可維持-80°C。



領先的節能冷凍技術降低50%耗電量



HC製冷與隔熱技術，提高30%隔熱效率

-86°C獨立變頻雙系統款

TwinCool Frequency Conversion Series 578L

寬895mm
深998mm
高1980mm

325kg
100-230V/60Hz
1400W
3層架
4內門

型號/DW-86L578BPST



-86°C獨立變頻雙系統款

TwinCool Frequency Conversion Series 728L

寬1046mm
深998mm
高1980mm

350kg
100-230V/60Hz
1400W
3層架
4內門

型號/DW-86L728BPST



[碳氫冷媒] 好潔淨

-86°C 經典節能款

Haier
Bio-Medical

-86°C 超低温冷凍櫃

經典節能款

Low Energy Series



新一代節能設計, 經濟實用。



高效全碳氫冷媒, 耗電量較傳統型節省35%以上。



提升箱內溫度穩定度, 溫差小於正負5°C。

-86°C 碳氫節能款

個人專屬桌下型
可堆疊

100L

寬770mm
深660mm
高810mm

108kg
120V/60Hz
680W
1層架
2內門



型號/DW-86L100J

- 安全節能
碳氫直吸式壓縮機, 耗電量5.5Kw/24H
- 個人專屬
僅810mm高度, 可直接放於實驗桌下
- 人體工學
人性化把手設計, 坐著也能單手開啟



-86°C 碳氫節能款

纖薄機型
空間利用好靈活。

338L

寬830mm
深893mm
高1846mm

238kg
115V/60Hz, 700W
208~230V/60Hz, 1000W
3層架
2內門



型號/DW-86L338JA

-86°C 碳氫節能款

纖薄機型
空間利用好靈活。

388L

寬830mm
深980mm
高1980mm

255kg
208~230V/60Hz
650W
3層架
2內門



型號/DW-86L388JA

-86°C 碳氫節能款

雙門機型
分層管理, 溫度不流失。

490L

寬860mm
深900mm
高1980mm

295kg
208~230V/60Hz
1000W
3層架
4內門



型號/DW-86L490JA

-86°C 碳氫節能款

熱銷經典機型!
適合各種實驗室。



578L

寬903mm
深980mm
高1960mm

300kg
120V/60Hz, 1000W
208~230V/60Hz, 1000W
3層架
4內門



型號/DW-86L578JA

-86°C 碳氫節能款

熱銷經典機型!
適合各種實驗室。



728L

寬1049mm
深980mm
高1980mm

345kg
120V/60Hz
1000W
208~230V/60Hz
1000W
3層架
4內門



型號/DW-86L728JA

-86°C 碳氫節能款

熱銷經典機型!
適合各種實驗室。



828L

寬1145mm
深980mm
高1980mm

380kg
208~230V/60Hz
1100W
3層架
4內門



型號/DW-86L828JA

實驗室
制冷設備

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[恆溫制冷] 好多樣

-40 °C 經典節能款



-40°C 智能變頻款

觸控螢幕
高效能變頻壓縮機

818L

寬988mm
深951mm
高1980mm

210kg
100~230V/60Hz
795W
5層架
3內門



型號/DW-40L818BPT

-40°C 碳氫節能款

實用機型, 經濟耐用!
高效能壓縮機。

531L

寬940mm
深845mm
高1878mm

210kg
208~230V/60Hz
280W
3層架



型號/DW-40L528DA

上冷藏下冷凍雙溫款

獨立溫度顯示與設定
彈性空間應用。

282L 469L

185L/97L
寬736mm
深660mm
高1810mm

145kg
220~230V/60Hz
400W
3層架



型號/HYCD-282A/HYCD-469A

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
通用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

-30°C 碳氫節能款



-30°C 碳氫變頻款

大容量設計
實驗室醫藥用級



818L

寬988mm
深951mm
高1980mm

210kg
100~230V/60Hz
680W
5層架
3內門



型號/DW-30L818BP

-30°C 碳氫節能款

雙門機型
分層管理, 溫度不流失

531L

寬940mm
深845mm
高1878mm

180kg
115V/60Hz
420W
3層架



型號/DW-30L528D

-30°C 碳氫節能款

大容量設計
實驗室醫藥用級

698L

寬874mm
深930mm
高1984mm

180kg
115V/60Hz
500W
5層架



型號/DW-30L698

-30°C 冷凍櫃



-30°C 風冷式

自動除霜
維護儲存溫度穩定性

520L

寬848mm
深1011mm
高1780mm

210kg
208~230V/60Hz
495W
4層架



型號/DW-30L520F

-25°C 碳氫節能款



-25°C 碳氫節能款

碳氫恆溫款
實驗室醫藥用級



92L

寬640mm
深610mm
高635mm

51kg
115V/60Hz
125W
3層抽屜



型號/DW-25L92

-25°C 碳氫節能款

碳氫恆溫款
實驗室醫藥用等級

262L

寬700mm
深705mm
高1730mm

93kg
115V/60Hz,
135W
7層抽屜



型號/DW-25L262

[液態氮桶]好可靠

液態氮桶

Haier
Bio-Medical

智能型液態氮樣本儲存桶

創新設計 讓一切變得更簡單 175L **NEW**

- 液位/溫度即時監控
- USB 導出紀錄資訊
- 自動補充液態氮功能
- 氣相/液相儲存可選擇
- 多層式結構低蒸發率



型號	CryoBio 6S
液態氮體積(L)	175
頸內徑(毫米)	216
高度(毫米)	1100
外徑(毫米)	681
空重(公斤)	60
工作蒸發量(公升/天)	1.5
靜態蒸發量(公升/天)	0.95
2ml Vials(內螺紋)	6000
方架	6
方架層數	10

型號/CryoBio 6S

Smart Series

智能即時監控
溫度與液面高度
**65L/95L/115L/
145L/175L**



- 兼容血袋儲存
- 全新專用雙鎖設計
- 溫度與液位自動雙重監控

Medium Series

適合一桶多用，
兼容凍存管與血袋存放
**65L/95L/115L/
140L/175L**



- 兼容2mL、5mL凍存管與25mL、50mL血袋存放
- 提供液相或氣相液態氮選擇
- 內部真空與絕緣技術降低液態氮蒸發損失

Small Series

輕巧尺寸廣泛放置於各種實驗室
**10L/31.5L/35.5L/
47L/50L**



- 10L-50L
- 堅固、重量輕的鋁材
- 內部真空與絕緣技術降低液態氮蒸發損失



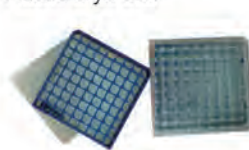
Roller Base



Rack



Plastic Cryo Box



5 ml Customized Cryogenic Box



SmartCap 智能桶蓋

即時顯示液位與溫度，
完全掌握你的液態氮桶！

- 精確的液位與溫度監測系統
- 適用尺寸50mm、80mm、125mm、216mm
- 能即時顯示數據，能連接WIFI透過email、SMS傳輸
- 內建高效鋰電池，可使用2年以上

型號/LT50/LT-80/LT-125/LT-216



LT50 / LT-80 / LT-125 / LT-216

液面偵測範圍	160~700mm
液面誤差值	± 5mm
溫度偵測範圍	-200~200°C
溫度誤差值	±0.1°C

實驗室
制冷設備

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[藥品冰箱] 好穩定

2~8 °C 藥品冷藏櫃



2~8 °C 藥品冷藏櫃

經典節能款

Pharmacy Refrigerator

- 準確溫度控制系統，2°C-8°C
- 高效全碳氫冷媒，五個溫度傳感器，維持箱內溫度穩定性。
- 精準控溫，大型風冷系統，制冷最快速。

2~8 °C 藥品冷藏櫃

旗艦機型

最大容量。

1378L

寬1440mm
深950mm
高1980mm

310kg
220-240V/60Hz
600W
115V/60Hz
850W
12層架



型號/HYC-1378

2~8 °C 藥品冷藏櫃

雙門機型

890L

寬1130mm
深755mm
高1980mm

227kg
220-240V/60Hz
700W
115V/60Hz
850W
12層架



型號/HYC-940

2~8 °C 藥品冷藏櫃

熱銷機型。

血庫冰箱等級。

610L

寬780mm
深840mm
高1945mm

204kg
220~240V/60Hz
500W
115V/60Hz
560W

6層架



型號/HYC-610

2~8 °C 藥品冷藏櫃

立式單開門。

靈活方便。

390L

寬665mm
深710mm
高1965mm

116kg
220-240V/60Hz
360W
115V/60Hz
240W
7層架



型號/HYC-390

2~8 °C 藥品冷藏櫃

小型機種。

靈活方便。

290L

寬665mm
深710mm
高1665mm

105kg
220-240V/60Hz
350W
115V/60Hz
200W
5層架



型號/HYC-290

2~8 °C 藥品冷藏櫃

桌下機型!

嵌入式冰箱

118L

寬597mm
深635mm
高810mm

46kg
220-240V/60Hz
230
115V/60Hz
230
3層架
1層抽屜



型號/HYC-118A

2~8 °C 藥品冷藏櫃

整合觸控款

Pharmacy Refrigerator

- 智能變頻技術，準確溫度控制系統，2°C-8°C
- 高效全碳氫冷媒，五個溫度傳感器，維持箱內溫度穩定性。
- 精準控溫，大型風冷系統，制冷最快速。

2~8 °C 藥品冷藏櫃

整合觸控款

1099L

寬1395mm
深813mm
高1981mm

340kg
208~230V
60Hz
470W/440W
12層架



型號/HYC-1099T/HYC-1099TF

2~8 °C 藥品冷藏櫃

整合觸控款

509L

寬693mm
深813mm
高1981mm

180kg/175kg
208~230V
60Hz
370W/315W
6層架



型號/HYC-509T/HYC-509TF

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[血庫冰箱] 4度血液或2-6度溫敏性物品專用

4°C血庫專用冷藏櫃

Haier
Bio-Medical

4°C 血庫專用冷藏櫃

血庫專用款

Pharmacy Refrigerator



微處理溫度系統，
均勻 4°C。



高效全碳氫冷媒
籃式與抽屜式儲血架，
最多可放624個血袋。



精準控溫
有備用電池可達48小時
顯示警報



可選配電子鎖，
安全可靠更升級

4°C 血液冷藏櫃

450 ml
624 袋

LED顯示層架式
血袋儲量:624袋

1369L **NEW**

寬1545mm
深940mm
高1980mm

LED顯示屏
4±1°C
345kg
230V/60Hz
320W
12層架
PMMA內門*2



LED顯示層架款/HXC-1369

4°C 血液冷藏櫃

450 ml
624 袋

LCD觸控抽屜式
血袋儲量:624袋

1369L **NEW**

寬1545mm
深940mm
高1980mm

LCD觸控屏
4±1°C
380kg
230V/60Hz
400W
12抽屜



LCD觸控抽屜款/HXC-1369T

觸控
螢幕

4°C 血液冷藏櫃

450 ml
312 袋

LED顯示層架式
血袋儲量:312袋

629L **NEW**

寬765mm
深940mm
高1980mm

LED顯示屏
4±1°C
187kg
230V/60Hz
255W
6層架
PMMA內門*2



LED顯示層架款/HXC-629

4°C 血液冷藏櫃

450 ml
195 袋

LED顯示層架式
血袋儲量:195袋

429L **NEW**

寬625mm
深940mm
高1830mm

LED顯示屏
4±1°C
169kg
230V/60Hz
245W
5層架
PMMA內門*2



LED顯示層架款/HXC-429

4°C 血液冷藏櫃

450 ml
60 袋

LED顯示層架式
血袋儲量:60袋

149L **NEW**

寬625mm
深820mm
高1150mm

LED顯示屏
4±1°C
97kg
230V/60Hz
215W
2層架
PMMA內門*2



LED顯示層架款/HXC-149

4°C 血液冷藏櫃

450 ml
312 袋

LCD觸控抽屜式
血袋儲量:312袋

629L **NEW**

寬765mm
深940mm
高1980mm

LCD觸控屏
4±1°C
212kg
230V/60Hz
255W
6抽屜



LCD觸控抽屜款/HXC-629T

4°C 血液冷藏櫃

450 ml
195 袋

LCD觸控抽屜式
血袋儲量:195袋

429L **NEW**

寬625mm
深940mm
高1830mm

LCD觸控屏
4±1°C
182kg
230V/60Hz
245W
5抽屜



LCD觸控抽屜款/HXC-429T

4°C 血液冷藏櫃

450 ml
60 袋

LCD觸控抽屜式
血袋儲量:60袋

149L **NEW**

寬625mm
深820mm
高1150mm

LCD觸控屏
4±1°C
108kg
230V/60Hz
240W
2抽屜



LCD觸控抽屜款/HXC-149T

觸控
螢幕

實驗室
制冷設備

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[病理染色] 世界級的病理檢驗產品

HE 染色試劑組



Dako HE 套組

型號	規格
CS70030	Dako Hematoxylin 1L
CS70130	Dako Eosin 1L
CS70230	Dako Bluing Buffer 1L

Dako 進行性染色套組

型號	規格
CS70930	Dako Harris Hematoxylin 1L
CS71130	Dako Modified Phloxine B 1L
CS70230	Dako Bluing Buffer 1L

Dako 退行性染色套組

型號	規格
CS70830	Dako Gill's Hematoxylin 1L
CS71030	Dako Eosin Y Phloxine B 1L
CS70730	Dako Differentiation Solution 1L
CS70230	Dako Bluing Buffer 1L

Other Hematoxylin

型號	規格
S330930	Hematoxylin, Mayer's 500ml
K800821	EnVision FLEX Hematoxylin (Link) 3x45ml
GC80811	Hematoxylin (Dako Omnis)(IHC用) 8 x 22.5 mL

IHC 免疫組織化學染色試劑組



ALL IN ONE 大包裝



型號	規格	
K500711	EnVision Detection Systems (500test) 鼠兔通用型套組(DAB)	
	EnVision/HRP, Rabbit/Mouse	100ml
	Substrate Buffer	250ml
	DAB+ Chromogen	5ml
K500511	LSAB+, Dako REAL Detection Systems (500test) 鼠兔通用型套組(Red)	
	LINK, Biotinylated secondary antibodies (AB2)	100ml
	Streptavidin Alkaline Phosphatase (AP)	250ml
	AP SUBSTRATE BUFFER	250ml
	Chromogen Red 1,2,3	8ml
	Levamisole	1ml
K802321	EnVision FLEX Mini Kit, High pH (Link) 鼠兔通用型套組(DAB)	
	EnVision FLEX Peroxidase-Blocking Reagent	40ml
	EnVision FLEX/HRP	40ml
	EnVision FLEX DAB+ Chromogen	3ml
	EnVision FLEX Substrate Buffer	5x20mL
	EnVision FLEX Target Retrieval Solution, High	3x30ml
	EnVision FLEX Wash Buffer (20x)	2x1L

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室通用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

Dako推薦試劑組



Pollymer

型號	規格
K400111	EnVision+ System- HRP Labelled Polymer Anti-mouse 110ml
K400311	EnVision+ System- HRP Labelled Polymer Anti-Rabbit 110ml

專利三合一抗原修復液(含脫蠟功效)

脫蠟回水 抗原修復



型號	規格
K800521	Target Retrieval Solution (50x), Tris/EDTA, High pH 9.0 3x30ml
K400311	Target Retrieval Solution (50x), Citrate buffer, Low pH 6.1 3x30ml

水性封片膠 (15 mL)

型號	規格
S302580	Faramount, Aqueous Mounting Medium, Ready-to-Use 15ml

螢光封片膠

型號	規格
S302380	Fluorescence Mounting Medium 15ml

DAB+呈色劑

型號	規格
K346711	Liquid DAB+ Substrate Chromogen System 150test/15ml
K346811	Liquid DAB+ Substrate Chromogen System 1100test/110ml

其他IHC零購品項

型號	規格
S169984	Target Retrieval Solution, Citrate pH 6 (10x)(含脫蠟功效) 500ml
S236784	Target Retrieval Solution, pH 9 (10x) 500ml
S236984	Target Retrieval Solution, Citrate pH 6 (10x) 250ml
S202386	Dako REAL Peroxidase-Blocking Solution 40ml
K800921	EnVision FLEX+ Rabbit (LINKER) 40ml
K802121	EnVision FLEX+ Mouse (LINKER) 1100test/110ml
S302030	Proteinase K, Ready-to-use, Proteolytic enzyme 150test/15ml
S302080	Proteinase K, Ready-to-use, Proteolytic enzyme 1L
S300685	Dako Wash Buffer 10x 1L
K800721	EnVision FLEX Wash Buffer (20x) 1L
S302281	Antibody Diluent with Background-Reducing Components 50ml
S302283	Antibody Diluent with Background-Reducing Components 125ml
S080983	Antibody Diluent 125ml
S202230	Dako REAL Antibody Diluent 250ml

[PRIMARY ANTIBODY] 各種包裝可選擇

Primary Antibody

Agilent
Dako

A-Z	Target	Species	Clone	Concentrates			Reg status
				Dako Omnis	Autostainer	1 mL	
A	Actin (Muscle)	Mouse mAb	HHF35		IR70061-2		IVD
	Actin (Smooth Muscle)	Mouse mAb	1A4	GA61161-2	IR61161-2	M085101-2 M085129-2	IVD
	Albumin	Rabbit pAb				F011702-2	IVD
	Alpha-1-Antitrypsin	Rabbit pAb		GA50561-2			IVD
	Alpha-1-Fetoprotein	Rabbit pAb		GA50061-2			IVD
	AMACR	Rabbit pAb	13H4	GA06061-2	IR06061-2	M361601-2 M361629-2	IVD
	Amyloid A	Mouse mAb	mc1	GA60561-2			IVD
	Androgen Receptor	Mouse mAb	AR441			M356201-2	IVD
B	B-Cell-Specific Activator Protein	Mouse mAb	DAK-Pax5	GA65061-2	IR65061-2	M730701-2	IVD
	BCL2 Oncoprotein	Mouse mAb	124		IR61461-2	M088701-2 M088729-2	IVD
	BCL6 Protein	Mouse mAb	PG-B6p	GA62561-2	IR62561-2	M721101-2 M721129-2	IVD
	Beta-Catenin	Mouse mAb	β-Catenin-1	GA70261-2	IR70261-2		IVD
C	C1q Complement	Rabbit pAb				F025402-2	IVD
	C3c Complement	Rabbit pAb				F020102-2	IVD
	C4c Complement	Rabbit pAb				F016902-2	IVD
	C5b-9 (TCC)	Mouse mAb	aE11			M077701-8	RUO
	CA 19-9	Mouse mAb	116-NS-19-9			M351701-2	IVD
	CA 125	Mouse mAb	M11	GA70161-2			IVD
	Calcitonin	Rabbit pAb		GA51561-2			IVD
	Caldesmon	Mouse mAb	h-CD	GA05461-2	IR05461-2		IVD
	Calponin	Mouse mAb	CALP			M355601-2	IVD
	Calretinin	Mouse mAb	DAK-Calret 1		IR62761-2	M724501-2 M724529-2	IVD
	Carcinoembryonic Antigen (CEA)	Mouse mAb	II-7	GA62261-2			IVD
	CD1a	Mouse mAb	O10		IR06961-2		IVD
	CD2	Mouse mAb	AB75	GA65161-2			IVD
	CD3	Mouse mAb	F7.2.38			M725401-2 M725429-2	IVD
	CD3	Rabbit pAb		GA50361-2	IR50361-2	A045201-2 A045229-2	IVD
	CD4	Mouse mAb	4B12		IR64961-2		IVD
	CD5	Mouse mAb	4C7		IR08261-2		IVD
	CD7	Mouse mAb	CBC.37	GA64361-2	IR08261-2		IVD
	CD8	Mouse mAb	C8/144B	GA62361-2	IR62361-2	M710301-2	IVD
	CD10	Mouse mAb	DAK-CD10	GA78661-2	IR78661-2		IVD
	CD15	Mouse mAb	Carb-3	GA06261-2	IR06261-2	M363101-2 M363129-2	IVD
	CD19	Mouse mAb	LE-CD19	GA65661-2		M729629-2	IVD
	CD20cy	Mouse mAb	L26	GA60461-2	IR60461-2	M075501-2	IVD
	CD21	Mouse mAb	1F8		IR60861-2		IVD
	CD23	Mouse mAb	DAK-CD23	GA78161-2	IR78161-2		IVD
	CD30	Mouse mAb	Ber-H2	GA60261-2	IR60261-2	M075101-2	IVD
	CD31, Endothelial Cell	Mouse mAb	JC70A	GA61061-2	IR61061-2	M082301-2 M082329-2	IVD
	CD34 Class II	Mouse mAb	JC70A	GA63261-2	IR63261-2	M716501-2 M716529-2	IVD
	CD43	Mouse mAb	DF-T1	GA63661-2			IVD
	CD44, Phagocytic Glycoprotein-1	Mouse mAb	DF1485	GA63661-2		M708201-2	IVD
	CD45, Leucocyte Common Antigen	Mouse mAb	2B11 + PD7/26	GA75161-2	IR75161-2	M070101-2	IVD
	CD56	Mouse mAb	123C3		IR62861-2	M730401-2 M730429-2	IVD
	CD57	Mouse mAb	TB01	GA64761-2	IR62861-2	M730401-2 M730429-2	IVD
	CD61, Platelet Glycoprotein IIIa	Mouse mAb	Y2/51			M075301-2	IVD
	CD68	Mouse mAb	KP1	GA60961-2	IR60961-2	M081401-2	IVD
	CD68	Mouse mAb	PG-M1	GA61361-2	IR61361-2	M087601-2	IVD
	CD79α	Mouse mAb	JCB117	GA62161-2	IR62161-2	M705001-2	IVD
	CD99, MIC2 Gene Products, Ewing's Sarcoma Marker	Mouse mAb	12E7	GA62161-2	IR05761-2	M705001-2	IVD
	CD79α	Rabbit pAb				A450229-2	IVD
	CD138	Mouse mAb	MI15	GA64261-2	IR64261-2	M722801-2	IVD
CD235a, Glycophorin A	Mouse mAb	JC159			M081901-2	IVD	
CD246, ALK Protein	Mouse mAb	ALK1	GA64161-2			IVD	
CD246, ALK Protein	Mouse mAb	OT11A4	GA78561-2			IVD	

病理染色

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[PRIMARY ANTIBODY] 各種包裝可選擇

Primary Antibody

Agilent
Dako

A-Z	Target	Species	Clone	Dako Omnis	Autostainer	Concentrates			Reg status
						1 mL	0.2 mL	2 mL	
	CDX2	Mouse mAb	DAK-CDX2	GA08061-2	IR08061-2	M363601-2	M363629-2		IVD
	c-erbB-2 Oncoprotein	Rabbit pAb					A048529-2		IVD
	Chorionic Gonadotropin (hCG)	Rabbit pAb		GA50861-2					IVD
	Chromogranin A	Mouse mAb	DAK-A3	GA60561-2		M086901-2	M086929-2		IVD
	Collagen IV	Mouse mAb	CIV 22	CIV 22		M078501-2			IVD
	Cyclin D1	Rabbit mAb	EP12	GA08361-2	IR08361-2				IVD
	Cytokeratin	Mouse mAb	MNF116			M082101-2			IVD
	Cytokeratin	Mouse mAb	AE1/AE3	GA05361-2	IR05361-2	M351501-2	M351529-2		IVD
	Cytokeratin 5/6	Mouse mAb	D5/16 B4	GA78061-2	IR78061-2	M723701-2	M723729-2		IVD
	Cytokeratin 7	Mouse mAb	OV-TL 12/30	GA61961-2	IR61961-2	M701801-2	M701829-2		IVD
	Cytokeratin 8/18	Rabbit mAb	EP17/EP30		IR09461-2				IVD
	Cytokeratin 17	Mouse mAb	E3		IR62061-2				IVD
	Cytokeratin 18	Mouse mAb	DC 10	GA61861-2					IVD
	Cytokeratin 19	Mouse mAb	RCK108	GA61561-2	IR61561-2	M088801-2			IVD
	Cytokeratin 20	Mouse mAb	Ks20.8	GA77761-2	IR77761-2	M701901-2			RUO
	Cytokeratin, High Molecular Weight	Mouse mAb	34βE12	GA05161-2	IR05161-2	M063001-2	M063029-2		IVD
	Cytomegalovirus	Mouse mAb	DDG9 + CCH2	GA75261-2	IR75261-2	M085401-2			IVD
D	Desmin	Mouse mAb	D33		IR60661-2	M076001-2	M076029		IVD
E	E-Cadherin	Mouse mAb	NCH-38	GA05961-2	IR05961-2	M361201-2	M361229-2		IVD
	Epithelial Antigen	Mouse mAb	Ber-EP4	GA63761-2	IR63761-2	M080401-2	M080429-2		IVD
	Epithelial Membrane Antigen (EMA)	Mouse mAb	E29	GA62961-2	IR62961-2	M061301-2	M061329-2		IVD
	Epithelial-Related Antigen	Mouse mAb	MOC-31			M352501-2			IVD
	Epstein-Barr Virus, LMP	Mouse mAb	CS.1-4			IR75361-2			IVD
	ERG (Ets-Related Gene)	Rabbit mAb	EP111	GA65961-2					IVD
	Estrogen Receptor α	Rabbit mAb	EP1	GA08461-2	IR08461-2	M364301-2			IVD
F	Fibrinogen						F011102-2		IVD
G	Gastrin	Rabbit pAb		GA51961-2					IVD
	Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP)	Rabbit pAb		GA52461-2	IR52461-2	Z033401-2	Z033429-2		IVD
	Glycophorin C	Mouse mAb	Ret40f			M082001-2			IVD
	Granzyme B	Mouse mAb	GrB-7			M723501-2			IVD
	Gross Cystic Disease Fluid Protein-15	Mouse mAb	23A3	GA07761-2					IVD
	Growth Hormone (hGH)	Rabbit pAb				A057001-2			IVD
H	Helicobacter Pylori	Rabbit pAb		GA52361-2	IR52361-2	B047101-2			IVD
	Hepatocyte	Mouse mAb	OCH1E5	GA62461-2		M715801-2			IVD
	Herpes Simplex Virus Type 1	Rabbit pAb		GA52161-2					IVD
I	IgA, Specific for Alpha-Chains, Ig fraction	Rabbit pAb		GA51061-2					IVD
	IgA, Specific for Alpha-Chains, FITC, Ig fraction	Rabbit pAb					F020402-2		IVD
	IgG, Specific for Gamma-Chains, Ig fraction	Rabbit pAb		GA51261-2					IVD
	IgG, Specific for Gamma-Chains, FITC, Ig fraction	Rabbit pAb					F020202-2		IVD
	IgG, Specific for Gamma-Chains, FITC, F(ab)2	Rabbit pAb				F031501-2			IVD
	IgM, Specific for Mu-Chains	Rabbit pAb		GA51361-2					IVD
	IgM, Specific for Mu-Chains, FITC, Ig fraction	Rabbit pAb					F020302-2		IVD
	IMP3	Mouse mAb	69.1				M362629-2		IVD
	Inhibin α	Mouse mAb	R1	GA05861-2	IR05861-2				IVD
	Insulin	Guinea Pig Ab			IR00261-2				IVD

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
通用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[PRIMARY ANTIBODY] 各種包裝可選擇

Primary Antibody

Agilent
Dako

A-Z	Target	Species	Clone	Dako Omnis	Autostainer	Concentrates			Reg status	
						1 mL	0.2 mL	2 mL		
K	Kappa Light Chains, Ig fraction	Rabbit pAb		GA50661-2	IR50661-2			A019102-2	IVD	
	Kappa Light Chains, FITC, Ig fraction	Rabbit pAb						F019802-2	IVD	
	Ki-67 Antigen	Mouse mAb	MIB-1	GA62661-2	IR62661-2	M724001-2	M724029-2		IVD	
L	Lambda Light Chains, Ig fraction	Rabbit pAb		GA50761-2	IR50761-2			A019302-2	IVD	
	Lambda Light Chains, FITC, Ig	Rabbit pAb						F019902-2	IVD	
	Leukaemia, Hairy Cell	Mouse mAb	DBA.44			M086901-2			IVD	
M	Mammaglobin	Mouse mAb	304-1A5	GA07461-2	IR07461-2				IVD	
	Mast Cell Trypsase	Mouse mAb	AA1		IR64061-2				IVD	
	Melan-A	Mouse mAb	A103		IR63361-2	M719601-2	M719629-2		IVD	
	Melanosome	Mouse mAb	HMB-45	GA05261-2	IR05261-2	M063401-2	M063429-2		IVD	
	Mesothelial Cell	Mouse mAb	HBME-1			M350501-2			IVD	
	MITF	Mouse mAb	D5				M362129-2		IVD	
	MUC2	Mouse mAb	CCP58		IR65861-2				IVD	
	MUC5AC	Mouse mAb	CLH2		IR66161-2				IVD	
	MUM1 Protein	Mouse mAb	MUM1p	GA64461-2	IR64461-2	M725901-2	M725929-2		IVD	
	MutL Protein Homolog 1 (MLH1)	Mouse mAb	ES05	GA07961-2	IR07961-2	M364001-2	M364029-2		IVD	
	MutS Protein Homolog 2 (MSH2)	Mouse mAb	FE11	GA08561-2	IR08561-2	M363901-2	M363929-2		IVD	
	MutS Protein Homolog 6 (MSH6)	Rabbit mAb	EP49	GA08661-2	IR08661-2	M364601-2	M364629-2		IVD	
	Myeloperoxidase	Rabbit mAb	EP49	GA51161-2	IR51161-2		A039829-2		IVD	
	Myogenin	Mouse mAb	F5D	GA06761-2	IR06761-2				IVD	
	Myosin Heavy Chain (Smooth)	Mouse mAb	SMMS-1		IR06661-2				IVD	
N	Neurofilament Protein	Mouse mAb	2F11	GA60761-2					IVD	
	Neuron-Specific Enolase (NSE)	Mouse mAb	BBS/NC/VI-H14		IR61261-2				IVD	
	Nucleophosmin	Mouse mAb	376	GA65261-2					IVD	
O	OCT3/4	Mouse mAb	N1NK		IR09261-2				IVD	
P	p16	Mouse mAb	JC8	GA78361-2					IVD	
	p40	Rabbit pAb	DAK-p40	GA78461-2					IVD	
	p53 Protein	Mouse mAb	DO-7	GA61661-2	IR61661-2	M700101-2	M700129-2		IVD	
	p63 Protein	Mouse mAb	DAK-p63	GA66261-2	IR66261-2	M731701-2	M731729-2		IVD	
	Papillomavirus (HPV)	Mouse mAb	K1H8			M352801-8			IVD	
	Placental Alkaline Phosphatase	Mouse mAb	8A9		IR77961-2				IVD	
	Podoplanin	Mouse mAb	D2-40		IR07261-2	M361901-2	M361929-2		IVD	
	Postmeiotic Segregation	Rabbit mAb	EP51	GA08761-2	IR08761-2	M364701-2	M364729-2		IVD	
	Progesterone Receptor	Mouse mAb	PgR 636		IR06861-2				IVD	
	Progesterone Receptor	Mouse mAb	PgR 1294	GA09061-2					IVD	
	Prostate-Specific Antigen (PSA)	Mouse mAb	ER-PR8				M075029-2		IVD	
	Prostate-Specific Membrane Antigen (PSMA)	Mouse mAb	3E6		IR08961-2				IVD	
	Prostein	Mouse mAb	10E3		IR08861-2				IVD	
	PTEN	Mouse mAb	6H2.1				M362729-2		IVD	
	R	Renal Cell Carcinoma Marker	Mouse mAb	SPM314	GA07561-2					IVD
	S	S100	Rabbit pAb		GA50461-2	IR50461-2				IVD
		Synaptophysin	Mouse mAb	DAK-SYNAP	GA66061-2	IR66061-2	M731501-2	M731529-2		IVD
T	Terminal Deoxynucleotidyl Transferase (TdT)	Rabbit mAb	EP266		IR09361-2				IVD	
	Thyroglobulin	Rabbit pAb		GA50961-2					IVD	
	Thyroid Transcription Factor	Mouse mAb	8G7G3/1		IR05661-2	M357501-2	M357529-2		IVD	
	Tyrosinase	Mouse mAb	T311		IR06161-2				IVD	
V	Villin	Mouse mAb	1D2 C3		IR07661-2				IVD	
	Vimentin	Mouse mAb	V9	GA63061-2	IR63061-2				IVD	
	Von Willebrand Factor	Rabbit pAb	V9	GA52761-2			A008229-2	A008202-2	IVD	
W	Wilms' Tumor 1 (WT1) Protein	Mouse mAb	6F-H2		IR05561-2				IVD	

病理染色

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[FISH] 探針選擇豐富, 專利 IQ Buffer 省時間

FISH 螢光原位雜交

Agilent
Dako

超過600種 probe

常見 probe

Agilent網頁搜尋SureFISH

<https://www.agilent.com/en>



客製化 probe

<https://earray.chem.agilent.com/suredesign/>



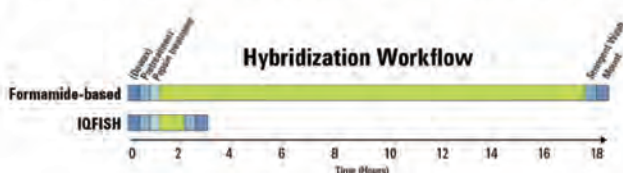
FISH 套組化 Accessories



型號	規格	
K579911	Histology FISH Accessory Kit	
	Pre-Treatment Solution (20x)	150ml
	Pepsin	4 x 6.0 mL
	Pepsin Diluent (10x)	24ml
	Stringent Wash Buffer (20x)	150ml
	Fluorescence Mounting Medium	0.4ml
	Wash Buffer (20x)	500ml
	Coverslip Sealant	1tube

Dako 專利快速 Hybridization Buffer

Comparison between formamide and IQFISH buffer based workflows.



型號	規格	
G9414A	IQFISH Fast Hybridization Buffer 900	250ml
G9415A	IQFISH FFPE Hybridization Buffer 200	200ul
G9416A	IQFISH FFPE Hybridization Buffer 200x6	200ul x 6

FISH Accessories

型號	規格	
K589911	Anti-FITC AP CISH Accessory Kit (Dako Omnis)	500ml
GM30011	ISH Ethanol Solution, 96% (Dako Omnis)	500ml
GM30111	ISH Pre-Treatment Solution (20x) (Dako Omnis)	250ml
GM30211	ISH Pepsin (Dako Omnis)	40ml
GM30311	ISH Stringent Wash Buffer (20x) (Dako Omnis)	40ml
GM30411	Fluorescence Mounting Medium (Dako Omnis)	1100test/110
GC20730	ISH Cleaning Solution (Dako Omnis)	150test/15ml
G9400A	FISH Hybridization Buffer	1L
G9401A	FISH Wash Buffer 1	1L
G9402A	FISH Wash Buffer 2	1L
G9403A	FISH Mounting buffer without DAPI	50ml
G9404A	FISH Mounting buffer with DAPI	125ml
G9411A	ISH Pepsin Kit	125ml

純水系統

過濾應用
產品

血球/細胞
分離應用

多孔
分析盤

細菌培養
耗材

細菌培養

細胞培養
試劑

移液耗材

實驗室
泛用儀器

分生實驗
應用設備

二氧化碳
培養箱

生物
安全櫃

實驗室
制冷設備

病理染色

代檢服務

[代檢服務] 您研究計畫的好幫手!

代檢服務

生化代檢



Blood Biochemistry
血液生化檢測

Urine Biochemistry
尿液生化檢測



病理代檢



特殊染色代工服務

HE染色代工服務

IHC染色代工服務



項目眾多, 歡迎來電詢問 (02)2246-7799

病理代檢服務流程

新柏氏病理中心



成立於2006年是保吉企業深入醫學檢驗領域後跨足病理檢驗的第一家實驗室, 以高規格的軟硬體設備打造專業的病理中心。



代檢服務前注意事項

- 物種 /
- 器官 /
- 切片數量 /
- 染色項目 /
- 樣本福馬林浸泡
- 微小樣本放置包埋盒中



START

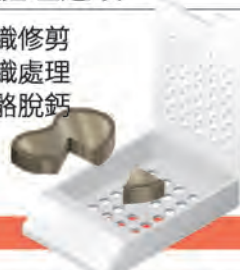
脫水

新柏氏堅持採用國際大廠脫水試劑、石蠟、染色液、脫鈣液及玻片, 並依ISO15189規範進行實驗流程、染色品質管制。



檢體處理選項

- 組織修剪
- 組織處理
- 骨骼脫鈣



收件選項

- 冷藏寄送
- 業務收件
- 外務收件



包埋

- 蠟塊包埋服務
- 特殊3D細胞球包埋



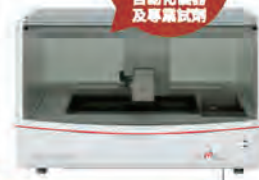
切片

- 石蠟切片



組織染色

使用Dako自動化儀器及專業試劑, Palca 自動化醫療級IVD 儀器及專業試劑。



使用 Dako 自動化儀器及專業試劑

交件

- IHC
- H&E
- 特殊染色
- 蠟塊歸還
- 蠟切片

病理醫學判讀諮詢

專任醫檢師團隊執行, 另有病理技術經驗豐富的資深醫檢師擔任窗口提供您技術諮詢服務。



病理拍片掃片

- 白光試片掃描
- 螢光試片掃描
- 厚片組織掃描



交件

純水系統

過濾應用產品

血球/細胞分離應用

多孔分析盤

細菌培養耗材

細菌培養

細胞培養試劑

移液耗材

實驗室泛用儀器

分生實驗應用設備

二氧化碳培養箱

生物安全櫃

實驗室制冷設備

病理染色

代檢服務

Make labs better



保吉生化學股份有限公司
BIO-CHECK LABORATORIES LTD.

台北 | (02) 2246-7799
台中 | (04) 2371-9412
台南 | (06) 238-9287
高雄 | (07) 222-9968

