

SARTORIUS

乾式濾膜培養基 Nutrient Pad Sets

內含乾燥的培養基及過濾膜，經濟、便利的完成微生物檢測

NPS



100PCS / BOX 搭附濾膜100片

德國Sartorius明星商品

拋開繁瑣製備培養基工作

操作快

特製的培養皿中含脫水的培養基，只需加入3.0~3.5ml無菌去離子水(或蒸餾水)，即可復溶使用

效期長

室溫最多長達24個月，特殊包裝不潮溼

可靠多

歐盟飲用水規範98/83

歐盟和美國藥典；DIN和ISO標準

美國水和飲料行業標準MEBAC、EBC；

美國食品行業標準LMBG、NCA、ICUMSA



NPS

產品操作示範影片

<https://reurl.cc/2gVk5m>

SARTORIUS



Sartorius無菌培養皿 Petri dishes

可搭配自製培養基及過濾膜，依照自身需求完成所有微生物的檢測

- ◎ 微生物最佳耗材
- ◎ 90mm與60mm尺寸可供選擇
- ◎ 經濟型，上下蓋契合度佳
- ◎ 經過完整滅菌處理，可安心使用



NPS產品資訊

Nutrient Pad Sets乾式濾膜培養基，包含100片培養基+100片過濾膜/組
過濾膜種類--可搭配單片膜或連續膜(47mm)

品名	用途	訂貨號
PCA(w/TTC) (1)	總生菌數	14055-47
TGEA(Tryptone Glucose Extract)(1)		14076-47
m Endo (6)	大腸桿菌/大腸桿菌群	14053-47
Chromocult (4) 酵素產色		14087-47
mFC (2)		14068-47
m Green yeast and mold (3)	黴菌/酵母菌	14080-47
Wort NPS (5)	黴菌/酵母菌(啤酒/酒精飲料)	14058-47
KF Streptococcus Agar (1)	腸球菌	14051-47
Bismuth Sulfite Agar (BS) (1)	沙門氏菌	14057-47
Cetrimide Agar (2)	綠膿桿菌	14075-47
Mannitol Salt Agar(Chapman) (2)	金黃色葡萄球菌	14074-47

註：已搭配最合適的過濾膜與培養基，括號內數字與濾膜種類對照如下：

- (01) = 綠底綠格線濾膜 0.45 μm 孔徑
- (02) = 白底綠格線濾膜 0.45 μm 孔徑
- (03) = 灰底白格線濾膜 0.8 μm 孔徑
- (04) = 白底黑格線濾膜 0.45 μm 孔徑
- (05) = 灰底白格線濾膜 0.45 μm 孔徑
- (06) = 白底綠格線濾膜 0.45 μm 孔徑，高流速

