

厭氧培養儲存袋專用

MGC Pouch 以及 Standing Pouch 提供實驗室進行厭氧菌培養分離研究更靈活，可彈性運用，包括空間與產氣包的消耗，當實驗需進行厭氧運送及培養時而且少量時可用 MGC Pouch 或 Standing Pouch，尤其 Standing Pouch 為可站立式的培養袋，當培養實驗結束時可將未用完的培養基放入 MGC Pouch 或 Standing Pouch 加入一顆 MGC Keep 然後放置冰箱以利於厭氧培養基可長期冷藏及厭氧儲存，所以 MGC Pouch 系列為一袋二用的系統，原廠設計及說明雖建議為拋棄式但不影響實驗安全及無破損，皆可重覆使用。



含鏈形站立式厭氧培養儲存袋



厭氧培養儲存袋規格

厭氧袋規格	標準型	150x330 mm
	含鏈型	150x330 mm
	站立型	200x320 mm
	含鏈站立型	220x320 mm

厭氧產氣包(袋用)
Anaero



使用概說：
AnaeroPouch-Anaero will support the growth of anaerobes such as Clostridium spp., Prevotella spp. and Porphyromonas species.

微需氧產氣包(袋用)
MicroAero



使用概說：
AnaeroPouch-MicroAero will support the growth of Campylobacter and Helicobacter.

CO₂產氣包(袋用)
CO₂



使用概說：
AnaeroPouch-CO₂ will support the growth of Hemophilus spp. and Neisseria species.