

通用型病毒運送培養基

Universal Viral Transport Medium, VTM

VTM (保存運送型) : 適用於病毒之分子生物檢測或病毒培養

武漢肺炎病毒防疫期間，啟新公司經銷病毒分子生物檢測或分離病毒 (DNA /RNA) 的通用型檢體運送培養基 (Viral transport medium)，配方可穩定保存病毒之活性，必須在 P2 PLUS 或 P3 實驗室中的生物安全櫃內操作病毒核酸之萃取或以養殖細胞分離病毒株。此產品已被國內許多大型醫院(醫學中心)所採用，咸感方便。

成分： Basal constituents, gelatin, L-cysteine, sucrose, colistin及 vancomycin。

包裝內含： 特殊材質採集病毒檢體之拭子。

I-VTM (去活化運送型) : 僅適用於病毒之分子生物檢測之去活化型病毒運送管

為了擴展全國的檢測能量，啟新公司另外推出一種創新產品，可去除武漢冠狀病毒 (COVID-19) 或其它病毒活性的去活化型運送培養基(Inactivation viral transport medium)，成分中含有guanidine thiocyanate可去除病毒活性，並穩定保存其核酸，此病毒運送培養基僅適用於P2 實驗室的生物安全櫃內操作核酸之萃取或檢測，不適用於病毒之分離培養。如此將可避免實驗室內感染／汙染。

成分： Guanidine thiocyanate, Tris-HCl, Triton x 100 及 EDTA。

包裝內含： 特殊材質採集病毒檢體之拭子。

