

ESPACE 超大容量 液態氮樣品儲存桶

Cryopals

ESPACE系列具高效能且使用方便。

每個設計都為使用者設想，高品質低溫槽體搭載監控及控制系統，
讓使用者能放心的將其珍貴的樣品儲存於容器內。



特色

- 完整監控：**
液位及保存溫度，清晰可見。可透過Cryomemo及電腦監控追溯相關數據。
- 易於使用：**
由於寬口及旋轉式滾筒（331選配、661標配），可快速找到樣品。
- 多元儲存：**
由於多元的樣品儲存，ESPACE設計旨在滿足使用者的需求。
- 安全存放：**
樣品可乾式保存，而不降低存放樣品容量。
排氣系統消除了填充過程中熱氣進入液態氮儲存桶的風險。



旋轉式滾筒
(331選配、661標配)



濕式含外箱
(151/331)



乾式含外箱
(151/331)



濕式不含外箱
(331/661)



乾式不含外箱
(331/661)

型號	ESPACE 151	ESPACE 331			ESPACE 661	
轉盤	×	○	○	×	×	○
外殼	○	○	×	○	×	×
可使用量-液態 (L)	204	394	394	394	394	755
可使用量-氣態 (L)	35	74	74	74	74	174
空桶重無樣品 (kg)	165	245	205	230	190	275
總重液態無樣品 (kg)	326	546	505	545	505	890
總重氣態無樣品 (kg)	192	286	245	285	245	435
口徑 (mm)	538	740	740	777	777	1003
靜態保存時間-液態 (Day)	42	47	47	47	47	73
靜態保存時間-氣態 (Day)	7	8	8	8	8	16
每日推估蒸發率 (L/day)	4.8	8.3	8.3	8.3	8.3	10.3

