

Haier YDD-850-465 Flüssigstickstoffbehälter zur Probenlagerung

Lagerung von bis zu 42900 Stück 2ml Cryo-Probenröhrchen in flüssigem oder gasförmigem Stickstoff



- Nutzerfreundliches Design
- LCD Touch Display Cryosmart ZJY-800N
- Anzeige für Temperatur und Stickstoffvorrat
- Manuell oder automatische Stickstoffbefüllung möglich
- Lagerung in flüssigen oder dampfförmigen Stickstoff möglich
- Rollen mit Bremsen erlauben einfaches Bewegen des Behälters

TECHNISCHE DATEN

Bis -190°C Lagerungstemperatur möglich

Außenabmessungen: (DxH) 1190 x 1499 mm

Nutzbare Innenhöhe: 773 mm

Leergewicht: 441 kg

Maximalgewicht: 1160kg

Flüssigstickstoffkapazität: 890 L

Flüssigstickstoffkapazität unter dem Ablageboden: 135 L

Lagerkapazität: bis zu 42.900 2ml-Cryo-Probenröhrchen.