



Sistema de criopreservación, para el almacenamiento de muestras a -190°C sin contacto con el nitrógeno líquido. El sistema ofrece una extrema uniformidad en la temperatura de almacenamiento facilitando el acceso a las muestras.

### Características

- Ideal para almacenamiento de pajillas.
- Temperatura uniforme en todo el compartimento.
- 3 niveles de almacenamiento para maximizar el espacio.
- Fácil recuperación de las muestras.

### Especificaciones Técnicas

Capacidad de nitrógeno líquido	30L
Tasa de evaporación estática	5L/día
Tiempo de mantenimiento estático	6 días
Altura exterior	1143mm
Diámetro exterior	939mm
Diámetro interior	534mm
Peso vacío	148Kg
Peso lleno	174Kg

#### Capacidad de almacenamiento (pajuelas de 0.25ml en goblets)

Nivel	Canister	Pajuelas
Nivel superior	20	7200
Nivel medio	20	7200
Nivel bajo	28	10080
Total	68	24480

### Accesorios incluidos

- 1 x Lazy Susan 3 Level cod.LZ3-5G (sistema interior de almacenamiento)
- 68 x Straw / Goblet Storage Canister. Goblet Capacity Is (36) cod.SUC-5G (canisters)
- 1 x Retriever for Straw / Goblet Storage Canister cod.RET-5G (QTY 1-2) (accesorio para extracción de canisters)
- 1 x Cover, Lazy Susan Top Level cod.LZ3-CV (tapa para tanque)