

SISTEMA DE PRUEBA DE CELDA DE DIFUSIÓN VERTICAL: HDT 1



HDT 1

Un sistema de prueba compacto con camisa de agua que admite una sola celda de difusión vertical, ideal para pruebas de semisólidos de nivel básico.

SKU: HDT 1 | **Categorías:** [pruebas de semisólidos](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Número de catálogo:

7276

Cumplimiento de la farmacopea:	USP <1724>
Capacidad de la celda:	1 célula de difusión vertical
Tipos de celda compatibles:	B, C y piel
Sistema de calefacción:	Baño maría
Compatibilidad de la técnica de muestreo:	Punto final, discreto, totalmente automático
Dimensiones de la unidad (ancho x profundo x alto):	190 x 300 x 100 mm

ASPECTOS DESTACADOS CLAVE DE HDT 1000



Cumple con USP



El innovador sistema de calor seco elimina las molestias y los "espaguetis" de los tubos asociados con el sistema de calefacción a base de agua



Control de precisión sobre todos los parámetros de prueba



Las novedosas pinzas celulares simplifican la preparación celular



Los potentes agitadores magnéticos garantizan una mezcla uniforme durante las pruebas



El tamaño de la unidad HDT es más pequeño que el de una hoja de papel A4



Célula de inmersión

- Una alternativa a la Célula de Difusión Vertical o de Franz para el ensayo de semisólidos, la Célula de Inmersión (USP Modelo A) se describe con el Aparato 2 de la USP convencional para el ensayo de disolución.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO