

#### designed for scientists



## DT-20 Tubo de dispersión, 20ml

/// Hoja de Datos

Componentes: tubo, órgano dispersor, tapa

Volumen: 5 - 15 ml

Aplicaciones: dispersar, homogeneizar, supender

Adecuado además para:

- Añadir medios durante el tratamiento de pruebas











## designed for scientists

- Toma de muestras durante el tratamiento de muestras

Unidad de embalaje: 25 unidades









# designed for scientists

#### Información Técnica

Rango de volumen (H2O) [I]	.005015	
Diámetro del estator [mm]	22	
Diámetro del rotor [mm]	21.5	
Espacio entre el rotor y estator [mm]	0.25	
Diámetro del tubo [mm]	29	
Velocidad circunferencial a 6000 rpm [m/s]	6.7	
Volumen del tubo [ml]	20	
Conformidad con la FDA	sí	
Material: Unidad de dispersión	PEEK + PTFE	
Material: Membrana	PP	
Material: Recipiente de pruebas y tapón	PP	
Material: Varilla de giro	PEEK	
Peso [kg]	0.432	
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40	





