

IKA

designed for scientists



DIS-50-T-M Tubo de disolución, titanio, 50ml

/// Hoja de Datos

www.ika.com

Sujeto a modificaciones técnicas

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

Información Técnica

Rango de volumen (H2O) [l]	.02 - .05
Diámetro del rotor [mm]	27.2
Diámetro del tubo [mm]	48
Velocidad circunferencial a 6000 rpm [m/s]	8.7
Volumen del tubo [ml]	50
Conformidad con la FDA	sí
Material: Membrana	PP
Material: Recipiente de pruebas y tapón	PP
Material: Varilla de giro	PEEK
Material: Disolvente	Titánio
Peso [kg]	0.4196
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40

