

IKA

designed for scientists



DIS-50-T-M Tube de mélange, titane

/// Fiche technique



designed for scientists

Données techniques

Capacité traitée (H2O) [l]	0.02 - 0.05
Diamètre du rotor [mm]	27.2
Diamètre du tube [mm]	48
Régime de 6000 tr/min [m/s]	8.7
Volume du tube [ml]	50
Conforme à la FDA	oui
Matériau : Membrane	PP
Matériau : Tube à essai et bouchon	PP
Matériau : Tige de mélange	PEEK
Matériau : Dissolveur	Titane
Poids [kg]	0.4196
Unité d'emballage [pcs]	10