

Explosionssicherer Hydrothermischer Synthesereaktor

Artikelnummer: KR-2H



Einführung

Verbessern Sie Ihre Laborreaktionen mit dem explosionssicheren hydrothermischen Synthesereaktor. Korrosionsbeständig, sicher und zuverlässig. Bestellen Sie jetzt für eine schnellere Analyse!

Mehr erfahren

Modell	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	250 ml	300 ml	400 ml	500 ml	
Reaktormaterial	Edelstahl 30	Edelstahl 304/316L							
Reaktorinnengröße (mm)	Ø40*86	Ø49*105	Ø58*125	Ø63*145	Ø65*145	Ø71*147	Ø81*148	Ø91*148	
Außengröße des Reaktors (mm)	Ø53*93	Ø63*113	Ø78*135	Ø83*155	Ø83*155	Ø91*157	Ø103*162	Ø117*162	
Linermaterial	PTFE/PPL	PTFE/PPL							
Liner-Innengröße (mm)	Ø30*69	Ø39*84	Ø45*99	Ø47*118	Ø52*121	Ø56*124	Ø65*122	Ø75*121	
Außengröße des Liners (mm)	Ø40*78	Ø49*95	Ø58*114	Ø63*115	Ø65*135	Ø71*137	Ø81*137	Ø91*17	
Stabgröße (mm)	Ø8*200								
Gesamtgröße (mm)	65*139	75*160	97*185	107*205	107*205	110*210	120*215	135*215	
Gesamtgewicht (kg)	1,65	2.4	4.8	6.1	6.1	6.7	8.1	10.6	