

Hydrothermischer Synthesereaktor

Artikelnummer: KR-3H



Einführung

Entdecken Sie die Anwendungen des Hydrothermalsynthesereaktors – eines kleinen, korrosionsbeständigen Reaktors für Chemielabore. Erzielen Sie auf sichere und zuverlässige Weise eine schnelle Verdauung unlöslicher Substanzen. Erfahren Sie jetzt mehr.

[Mehr erfahren](#)

Modell	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	250 ml	300 ml	400 ml	500 ml
Reaktormaterial	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							
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