






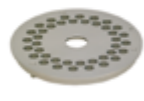














StarFish Multi-Reaktionssystem konfigurieren

Platzsparend arbeiten: MonoBlocks und PolyBlocks richtig kombinieren

	MonoBlocks				PolyBlocks				Weiteres Zubehör	
	MonoBlock	Anzahl Vertiefungen	Größe	Tiefe	PolyBlock	Anzahl Vertiefungen	Größe	Tiefe	Einsätze für MonoBlock/PolyBlock (250 ml)	Größe
FÜR RUND-KOLBEN 		5	250 ml 150 ml 100 ml 50 ml 25 ml 10 ml 5 ml	-		1	250 ml 150 ml 100 ml 50 ml 25 ml 10 ml 5 ml	-	FÜR RUND-KOLBEN	 150 ml 100 ml 50 ml 25 ml 10 ml 5 ml
FÜR REAGENZ-GLÄSER 		16	24 mm Ø	27 mm		3	25 mm Ø	27 mm		
		40	12 mm Ø	25 mm		3	24 mm Ø	27 mm		
		16	28 mm Ø	27 mm		3	28 mm Ø	27 mm		
FÜR REAGENZ-GEFÄSSE (VIALS) 		20	21 mm Ø	17 mm		3	21 mm Ø	17 mm		
		40	17 mm Ø	17 mm		7	17 mm Ø	17 mm		
		40	15 mm Ø	17 mm		9	15 mm Ø	17 mm		
		40	12 mm Ø	14 mm		9	12 mm Ø	14 mm		

Alle ausführlichen Informationen zum StarFish Multi-Reaktionssystem finden Sie online auf www.heidolph.com

Ein Zukauf neuer Glaskomponenten ist für dieses System nicht erforderlich. Arbeiten Sie mit bereits vorhandenen Rundkolben und anderen Gefäßen und kombinieren Sie diese mit den passenden StarFish Aufsätzen. Platzieren Sie auf der Heizplatte zunächst die StarFish Basisplatte! Das StarFish Multi-Reaktionssystem eignet sich hervorragend für Soxhlet Applikationen.

Mit einem Klick auf die Abbildungen werden Sie direkt auf unsere Website geführt.