



Kolby gruszkowe - destylacyjne



Gruszkowe kolby destylacyjne ze szkła Duran. W zależności od pojemności wyposażone w standardowy szlif NS 14/23 lub NS 29/32. Przeznaczone do odparowywania rozpuszczalnika na wyparkach próżniowych. Dostępne w wielu pojemnościach: od 5 ml do 3000 ml.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Szlif	Średnica
	G-5661	Kolba gruszkowa Lenz	5 ml	NS 14/23	25 mm
	G-5662	Kolba gruszkowa Lenz	10 ml	NS 14/23	33 mm
	G-5663	Kolba gruszkowa Lenz	25 ml	NS 14/23	40 mm
	G-5664	Kolba gruszkowa Lenz	50 ml	NS 14/23	50 mm
	G-5665	Kolba gruszkowa Lenz	50 ml	NS 29/32	56 mm
	G-5666	Kolba gruszkowa Lenz	100 ml	NS 29/32	60 mm
	G-5667	Kolba gruszkowa Lenz	250 ml	NS 29/32	81 mm
	G-5668	Kolba gruszkowa Lenz	500 ml	NS 29/32	101 mm
	G-5669	Kolba gruszkowa Lenz	1000 ml	NS 29/32	126 mm
	G-5670	Kolba gruszkowa Lenz	2000 ml	NS 29/32	158 mm
	G-5671	Kolba gruszkowa Lenz	3000 ml	NS 29/32	175 mm

Opis

Kolby destylacyjne Lenz wykonane z wysokiej jakości szkła borokrzemowego Duran są przeznaczone do odparowywania rozpuszczalników i zateżnienia roztworów z użyciem wyparek próżniowych. Charakteryzują się wydłużonym kształtem. Dzięki temu powierzchnia, z której paruje rozpuszczalnik jest większa niż w kolbie kulistej o analogicznej pojemności. Przyspiesza to

proces odparowania rozpuszczalnika z próbki. Kolby destylacyjne Lenz o poj. 5-50 ml mają szlif 14/23, natomiast kolby gruszkowe o poj. 50-3000 ml mają szlif 29/32. Wszystkie modele posiadają białe pole opisowe.