

Zentrifugenröhrchen mit Deckel – Advanced Oak Ridge-Röhrchen



Vorteile der AOR-Röhrchen:

- Die Röhrchen sind **überdreh sicher** und **gasdicht** durch die einzigartige Kombination von Schraubkappe mit konischem Dichtungsstopfen.
- Die Röhrchen sind einsetzbar für **hohe Drehzahlenforderungen**.
- Die Röhrchen sind **wiederverwendbar**.
- Die Abmessungen entsprechen der üblichen **Norm**. Damit passen sie in alle Rotoren und Adapter der großen Zentrifugenhersteller.

Kat.-Nr. Röhrchen mit Deckel	Nenn- Volumen	Füll-Volumen	Maße (mm)		Material	Getestet	Getestet	Stück pro Packg.
			Ø x Länge			bis zu ... min ⁻¹	bis zu ... x g	
25 24 01	10 ml	9 ml	16 x 80		PC	24.000	57.960	10
25 24 11	10 ml	8 ml	16 x 80		PPCO	24.000	57.960	10
25 24 41	10 ml	9 ml	16 x 80		PE	18.000	32.600	10
25 24 51	10 ml	9 ml	16 x 80		PF	20.000	40.250	2
25 29 51	30 ml	27 ml	25 x 92		PC	24.000	64.397	10
25 29 61	30 ml	25 ml	25 x 92		PPCO	24.000	64.397	10
25 29 65	30 ml	24 ml	25 x 92		PE	10.000	11.180	10
25 29 71	30 ml	26 ml	25 x 92		PF	24.000	64.397	2
25 32 01	50 ml	40 ml	29 x 103		PC	24.000	69.549	10
25 32 11	50 ml	38 ml	29 x 103		PPCO	24.000	69.549	10
25 32 15	50 ml	38 ml	29 x 103		PE	12.000	17.387	10
25 32 21	50 ml	42 ml	29 x 103		PF	18.000	39.121	2
25 32 41	80 ml	73 ml	38 x 105		PC	20.000	50.086	10
25 32 45	80 ml	76 ml	38 x 105		PPCO	20.000	50.086	10
25 32 47	80 ml	69 ml	38 x 105		PE	12.000	18.031	10
25 32 49	80 ml	73 ml	38 x 105		PF	15.000	28.174	2

Materialien:

- PC Polykarbonat
- PPCO Polypropylen-Copolymer
- PE Polyethylen
- PF Polyflor

Herolab behält sich das Recht auf technische Änderungen jederzeit vor.