

## Eprouvettes graduées Duran® classe A



- norme DIN EN ISO 4788.
- en verre borosilicaté 3.3 Duran®
- graduations bleues
- subdivisions principales annulaires
- bec verseur
- base plastique hexagonale et bague de protection amovibles
- ajustage sur « IN » : le volume affiché correspond à la quantité de liquide contenu dans l'éprouvette
- certificat de conformité, avec numéro de lot daté

capacité	graduations	tolérance	hauteur	Référence	Prix HT
10 ml	0.2	± 0,1 ml	140 mm	HN1200	
25 ml	0.5	± 0,25 ml	170 mm	HN1201	
50 ml	1	± 0,5 ml	200 mm	HN1202	
100 ml	1	± 0,5 ml	260 mm	HN1203	
250 ml	2	± 1,0 ml	335 mm	HN1204	
500 ml	5	± 2,5 ml	390 mm	HN1205	
1000 ml	10	± 5,0 ml	470 mm	HN1206	

## Eprouvettes graduées Duran® classe B forme basse



- norme DIN EN ISO 4788.
- en verre borosilicaté 3.3 Duran®
- graduations brunes
- traits de subdivisions
- forme basse
- bec verseur
- base hexagonale verre
- ajustage sur « IN » : le volume affiché correspond à la quantité de liquide contenu dans l'éprouvette

capacité	graduations	tolérance	hauteur	Référence	Prix HT
10 ml	1	± 0,3 ml	100 mm	HN1300	
25 ml	1	± 0,5 ml	125 mm	HN1301	
50 ml	2	± 1,0 ml	150 mm	HN1302	
100 ml	2	± 1,0 ml	170 mm	HN1303	
250 ml	5	± 2,0 ml	220 mm	HN1304	
500 ml	10	± 5,0 ml	255 mm	HN1305	
1000 ml	20	± 10,0 ml	295 mm	HN1306	
2000 ml	50	± 20,0 ml	345 mm	HN1307	