

JÓDSZÁM LOMBIKOK, ERLENMEYER LOMBIKOK, SZÍVÓPALACKOK



Jódszám lombik becsiszolt dugóval, fehér beosztással, DURAN® vagy Boro3.3 üvegből

Rendelési kód Duran	Rendelési kód Boro3.3	Térfogat (ml)	Normál csiszolat NS
12 021 2045	12 021 2145	50	19/26
12 021 2051	12 021 2151	100	29/32
12 021 2053	12 021 2153	200	29/32
12 021 2055	12 021 2155	250	29/32
12 021 2057	12 021 2157	300	29/32
12 021 2059	12 021 2159	500	29/32
12 021 2061	12 021 2161	1 000	29/32



Menetes Erlenmeyer lombik, autoklávozható, csavaros műanyag kék (PP) vagy piros (PBT) kupakkal, fehér festésű beosztással, DURAN® üvegből

Rendelési kód kék kupak	Rendelési kód piros kupak	Térfogat (ml)	Menet GL	Testátmérő (mm)	Magasság (mm)
11 218 0322	11 218 0321	50	GL 25	51	89
11 218 0325	11 218 0324	100	GL 25	64	109
11 218 0339	11 218 0338	250	GL 32	85	145
11 218 0345	11 218 0344	500	GL 32	105	180
11 218 0355	11 218 0354	1 000	GL 32	131	225
11 218 0357	11 218 0356	2 000	GL 45	166	285

Ne autoklávozzuk szorosán becsavart kupakkal!



Szívópalack, Erlenmeyer forma, DURAN® üvegből, üveg vagy műanyag olivával (ISO 6556)

Rendelési kód üveg oliva	Rendelési kód műanyag oliva	Térfogat (ml)	Talpátmérő (mm)	Nyak átmérő (mm)	Magasság (mm)
11 212 0124	11 212 0424	100	64	24	100
11 212 0136	11 212 0436	250	85	34	155
11 212 0144	11 212 0444	500	105	34	185
11 212 0154	11 212 0454	1 000	135	45	230
11 212 0163	11 212 0463	2 000	166	60	255



Szívópalack, Erlenmeyer forma Boro3.3 üvegből, üveg vagy műanyag olivával (ISO 6556)

Rendelési kód üveg oliva	Rendelési kód műanyag oliva	Térfogat (ml)	Talpátmérő (mm)	Nyak átmérő (mm)	Magasság (mm)
11 212 0524	11 212 0624	100	64	24	100
11 212 0536	11 212 0636	250	85	34	155
11 212 0544	11 212 0644	500	105	34	185
11 212 0554	11 212 0654	1 000	135	45	230
11 2120563	11 212 0663	2 000	166	60	255