

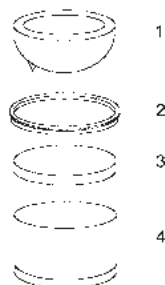
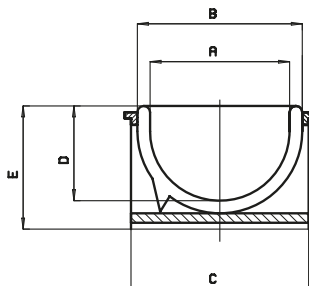
浅底碟形杜瓦瓶

开口大，适合电磁搅拌器配套使用，可用作浴槽使用，适合反应瓶控制温度，适合有 PE（聚乙烯）和 ALU（铝壳 / 聚氨酯）两种杜瓦瓶盖，进行低温或超低温生物化学反应。



PE（聚乙烯）杜瓦瓶盖

ALU / PU (铝壳 / 聚氨酯)
杜瓦瓶盖



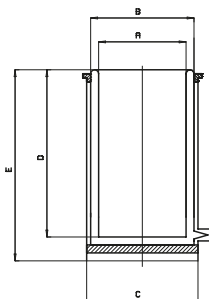
1. 杜瓦瓶内胆
2. 安装橡胶垫
3. 缓冲垫
4. 防护罩

技术参数

订货号	型号	内容积 mL	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	重量 Kg	适合烧瓶直径 mm	适合烧瓶体积 mL	内胆 订货号	配套杜瓦瓶盖 订货号及材质
1191	SCH6CAL	80	67	80	90	40	75	0.2	51	50	1171	1670 (PE)
1192	SCH9CAL	120	77	95	110	50	90	0.2	64	100	1172	1671 (PE)
1193	SCH15CAL	260	100	120	130	65	110	0.4	85	250	1173	1672 (PE)
1194	SCH18CAL	400	110	130	138	70	115	0.5	85	250	1174	1673 (PE)
1195	SCH20CAL	680	138	160	170	80	125	0.6	105	500	1175	1674 (PE)
1196	SCH30CAL	1600	170	205	215	110	145	1.5	131/116	1000/2000	1176	1675 (ALU / PU)
1197	SCH31CAL	3000	200	230	238	125	160	2.1	185	3000	1177	1676 (ALU / PU)
1198	SCH33CAL	5800	250	280	292	150	195	3.2	236	6000	1178	1677 (ALU / PU)

平底杜瓦瓶

- > 底部完全平整，特别适合配套电磁搅拌器使用
- > 适合储存液氮，干冰等低温品，也可以在实验室冷冻储存小量样品，可选盖子防止蒸发，盖子为多孔隔热防蒸发材料
- > 有侧面开有观察窗的型号可供选择
- > 铝制外壳，不易生锈



标准型



带侧面观察窗型号可选

技术参数

订货号	型号	内容积 mL	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	重量 Kg	液氮储存期 hr	液氮蒸发率 L/d	配套盖子 订货号
1151	FB0CAL	150	37	50	58	140	170	0.3	12	0.25	1651
1152	FB1CAL	250	47	60	72	140	170	0.4	13	0.35	1652
1153	FB3CAL	450	57	70	81	185	220	0.5	28	0.35	1653
1154	FB6CAL	650	67	80	90	185	220	0.6	32	0.40	1654
1155	FB9CAL	850	77	95	105	185	220	0.9	32	0.55	1655
1156	FB12CAL	1200	90	115	124	185	225	1.2	33	0.70	1656
1157	FB18CAL	2100	107	130	140	235	275	1.8	52	0.90	1657

搅拌器型杜瓦瓶

- > 适合混合储存使用 -200+200°C 的介质
- > 紧凑型设计，银色外壳
- > 可以配套选择 WIGGENS 各种搅拌子
- > 可以配套 WIGGENS 磁力搅拌器使用
- > 有侧面开有观察窗的型号可供选择



MRD1-E



MRT1-E

订货号	型号	内容积 (mL)	内直径 / 内高度 (mm)
11624	MRD1-E	600	85 / 100
11629	MRT1-E	600	85 / 100