

杜瓦瓶

- 产品强度高，绝热性能好，产品规格齐全，是目前全球最大的杜瓦瓶生产商，多种形状的杜瓦瓶可供选择：圆柱形杜瓦瓶，碟形杜瓦瓶，带螺口杜瓦瓶，带法兰接口杜瓦瓶等
- 适合储存运输液氮，干冰等低温品，用于低温或者超低温化学反应，也特别适用于在低温下储存运输各种生物制品。所有玻璃都采用DIN /ISO3585标准3.3硼硅玻璃
- 耐温范围200 ~ +200 ，特别适合与低温制冷仪配合，进行超低温生物化学反应

圆柱形杜瓦瓶

- 各种形状设计，铝制外壳，满足实验室不同需求
- 适合储存液氮，干冰等低温品，也可以在实验室冷冻储存少量样品，有配套的盖子防止蒸发
- 高绝缘性
- 选型指南：
C系列：不带操作手柄
G-C系列：带操作手柄
防蒸发隔热盖为选配件



订货号	型号	内容积 mL	内直径/内高度 mm	总高度 mm	液氮储存期 Hr	液氮蒸发率 L/d
1021	00C	100	40/90	135	7	0.3
1022/1061	0C/G0C	200	40/170	215	21	0.2
1023/1062	1C/G1C	300	47/190	240	31	0.2
1024/1063	2C/G2C	450	47/270	310	46	0.25
1025/1064	3C/G3C	500	57/210	260	30	0.35
1026/1065	4C/G4C	750	57/310	370	59	0.3
1027	5C	1250	57/500	550	118	0.25
1028/1066	6C/G6C	800	67/240	295	54	0.35
1029/1067	7C/G7C	1200	67/350	395	98	0.3
10210	8C	1700	67/500	560	136	0.3
10211/1068	9C/G9C	1000	77/235	290	60	0.35
10212/1069	10C/G10C	1500	77/345	395	80	0.4
10213	11C	2100	77/500	550	130	0.4
10214/10610	12C/G12C	1500	90/245	300	53	0.5
10215/10611	13C/G13C	2000	90/340	390	90	0.5
10216	14C	3200	90/600	665	193	0.45
10217/10612	15C/G15C	1500	100/240	300	49	0.7
10218/10613	16C/G16C	2000	100/290	345	77	0.6
10219	17C	4000	100/600	660	156	0.65
10220/10614	18C/G18C	2500	110/290	345	74	0.7
10221	19C	5000	110/600	660	207	0.6
10222/10615	20C/G20C	3000	138/230	280	55	1.2
10223/10616	S21C/GS21C	4000	138/310	375	92	1.0
10224/10617	S22C/GS22C	8000	138/600	660	220	0.9