

杜瓦储存运输罐

- 多种形状，多种型号可供选择，坚固耐用，隔热效果好，内胎可以轻松安装
- 特别适合储存转移温度敏感样品,如干冰，液氮，生物制品等，可以用作少量样品的冻存或用作实验室绝热罐使用
- 带铝制提手及两个弹簧夹固定的防蒸发隔热盖
- B系列：铁质蓝色喷漆外壳；BE系列：不锈钢外壳
- C系列：铁质蓝色喷漆外壳；CAL系列：铝制外壳。可选附件：隔热盘（存储干冰时推荐）；亚麻带（盛放干冰）



配置信息

盛放干冰的亚麻布袋	订货号	绝热盘	订货号
31C/31CAL	1632	31C/31CAL	1642
32C/32CAL	1633	32C/32CAL	1643
33C/33CAL	1634	33C/33CAL	1644
34C/34CAL	1635	34C/34CAL	1645
35C/35CAL	1636	35C/35CAL	1646

订货号	型号	内容积 L	内径/内高 mm	外径 / 外高 mm	重量 Kg	液氮储存期 Hr	液氮蒸发率 L/d	内胆订货号
1211/1221	26B/26BE	1	100/150	132/215	1.5	17	1.2	1201
1212/1222	27B/27BE	2	138/170	170/245	2.3	23	1.9	1202
1213/1223	28B/28BE	3	138/230	170/305	2.8	40	1.6	1203
1214/1224	29B/29BE	4	138/310	170/386	3.3	71	1.4	1204
1248/1258	30/4C/30/4C CAL	4	158/250	210/340	5	--	0.45 Kg/d(干冰蒸发率)	1231
1249/1259	30/7C/30/7C CAL	7	158/400	210/490	6	--	0.4 Kg/d(干冰蒸发率)	1232
1241/1251	30C/30CAL	7	200/275	250/385	6	--	0.45 Kg/d(干冰蒸发率)	1233
1242/1252	31C/31CAL	10	200/350	250/475	8	--	0.4 Kg/d(干冰蒸发率)	1234
1243/1253	32C/32CAL	14	200/500	250/610	9	--	0.4 Kg/d(干冰蒸发率)	1235
1244/1254	33C/33CAL	21	250/480	300/615	14	--	0.6 Kg/d(干冰蒸发率)	1236
1245/1255	34C/34CAL	28	250/620	300/750	16	--	0.6 Kg/d(干冰蒸发率)	1237
1246/1256	35C/35CAL	40	280/650	335/780	23	--	0.9 Kg/d(干冰蒸发率)	1238

杜瓦瓶箱体

- 特别适合储存转移温度敏感样品,如干冰，液氮，生物制品等，可以用作样品的冻存或用作实验室绝热罐使用
- 防倾倒设计
- 内胆为硼硅3.3玻璃材质，外壳为铁质蓝色喷漆。
- 包含防蒸发绝热盖，弹簧夹，两侧两个提手。
- 可选附件：亚麻布袋（盛放干冰）；隔热盘（存储干冰时推荐）；配套135型号的带滚轮底盘



订货号	型号	内容积 L	内径/内高 mm	外径 / 外高 mm	重量 Kg	液氮蒸发率 L/d	内胆订货号	亚麻带订货号	隔热盘订货号	带滚轮的底盘
1262	131	10	200/350	290/500	17	0.4	1234	1632	1642	--
1263	132	14	200/500	290/635	19	0.4	1235	1633	1643	--
1264	133	21	250/480	360/630	24	0.6	1236	1634	1644	--
1265	134	28	250/620	360/765	27	0.6	1237	1635	1645	--
1266	135	40	280/650	410/800	35	0.9	1238	1636	1646	1268