生物冻存转运产品

铝制液氮储存运输罐

适合液氮的储存和运输。广泛应用于实验室、制药行业、生物行业

储存样品可靠安全,自身重量轻

双层壁设计,真空隔热铝制容器。真空层设计,真空绝缘效果好

容积: 12L-60L 温度范围:液氮-196 压力范围:最大 0.5bar

操作安全建议:戴防护眼镜和防护手套,实验室符合规定要求等标准配置:松的防蒸发隔热盖, NW50 KF 法兰用于液氮虹吸管





技术参数

订货号	型号	内容积 L	最大操作压力 bar	空载重量 kg	满载重量 kg	总高度 mm	直径 mm	液氮蒸发率 L/d	底部滚轮 订货号
2701	ALU-CD 12	12.5	0.5	8.1	18.1	600	310	0.2	
2702	ALU-CD 25	25	0.5	10	31	684	395	0.25	2640-CD
2703	ALU-CD 35	35	0.5	13	41.5	591	480	0.3	2641-CD
2704	ALU-CD 50	50	0.5	17	57.5	675	500	0.3	2642-CD
2705	ALU-CD 60	60	0.5	20	68.5	865	486	0.4	2641-CD

可选附件

订货号	名称	描述
2611	转移虹吸管	包括安全阀;压力计;不锈钢减压阀;
2011	マルメエッス日	螺纹连接口的不锈钢流量阀门
2612	转移软管	不锈钢材质,图1
2613	连接管	带隔热材料,图2
2614	螺纹变口	用于连接管路, D.a=8mm, 图 3
2615	螺纹适配器	图 4
2618+2619	带 0 型圈的快开夹	图 5





铝制液氮储存运输罐 带长柄勺,用于皮肤医学

用于储存液氮,广泛应用于实验室、制药和生物行业

铝制材质,自身重量轻

转移液氮方便

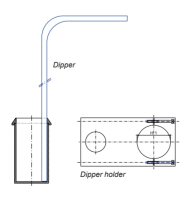
在液氮中冷却样品简单方便

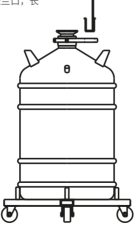
双层壁设计,真空隔热铝制容器。真空层设计,真空绝缘效果好容和,101,051

容积: 12L-35L 温度范围:液氮-196 压力范围:最大 0.5bar

标准配置:松的防蒸发隔热盖, 提手或者侧柄把手,NW50 KF 法兰口,长

柄勺支撑架和长柄勺







其余附件

订货号	名称	描述
2630	长柄勺	
2631	长柄勺支撑架	用于罐口直径 H1=69
2632	长柄勺支撑架	用于罐口直径 H1=79

技术参数

374 1 2 274									
订货号	型 号	内容积	满载重量	总高度	外部直径	罐口直径 H1	长柄勺容量	液氮蒸发率	底部滚轮
		L	kg	mm	mm	mm	mL	L/d	订货号
2701-DMT	ALU-CD -DMT 12	12.5	18.1	600	310	69	60	0.2	
2702-DMT	ALU-CD -DMT 25	25	31	684	395	69	60	0.25	2640-CD
2703-DMT	ALU-CD -DMT 35	35	41.5	5915	480	79	60	0.3	2641-CD