

ARPEGE 系列铝制生物制品储存罐

原装德国产品，性能稳定可靠

铝制罐体，多层真空绝热结构，自身重量轻，搬运方便

很低的蒸发率

标准配置：侧握搬运手柄；真空阀；液位和温度指示计，服务器可选 + 连接 20.4mA+RS485+MEMO 数据追踪 (+ 自动填充)

可选附件：支架，带滚轮底座



内部构造



技术参数

型号	内容积 L	空载重量 kg	满载重量 kg	总高度 / 直径 mm	出口直径 mm	液氮蒸发率 L/d	统计储存期 d	储存运输量
A40	40	25	57	735/467	120	0.30	140	2mL 样品瓶存放量：一共可以存放 6 个支架；每个支架分为 5 层；每层可以存放一个 76 × 76(mm) 的低温冻存盒；每个冻存盒 25 个，整个液氮罐 750 个
A70	70	33	91	738/586	215	0.60	130	2mL 样品瓶存放量：一共可以存放 4 个支架；每个支架分为 5 层；每层可以存放一个 133 × 133(mm) 的低温冻存盒；每个冻存盒 100 个，整个液氮罐 2000 个 5 mL 样品瓶存放量：一共可以存放 4 个支架；每个支架分为 3 层；整个液氮罐 972(需要选配不同支架)
A110	116	42	136	962/586	215	0.65	193	2mL 样品瓶存放量：一共可以存放 4 个支架；每个支架分为 9 层；每层可以存放一个 133 × 133(mm) 的低温冻存盒；每个冻存盒 100 个，整个液氮罐 3600 个； 5 mL 样品瓶存放量：一共可以存放 4 个支架；每个支架分为 5 层；整个液氮罐 1620(需要选配不同支架)
A140	144	50	166	911/683	215	0.65	222	2mL 样品瓶存放量：一共可以存放 6 个支架；每个支架分为 8 层；每层可以存放一个 133 × 133(mm) 的低温冻存盒；每个冻存盒 100 个，整个液氮罐 4800 个 5 mL 样品瓶存放量：一共可以存放 6 个支架；每个支架分为 4 层；整个液氮罐 1944(需要选配不同支架)
A170	172	56	195	1028/683	215	0.70	246	2mL 样品瓶存放量：一共可以存放 6 个支架；每个支架分为 10 层；每层可以存放一个 133 × 133(mm) 的低温冻存盒；每个冻存盒 100 个，整个液氮罐 6000 个 5 mL 样品瓶存放量：一共可以存放 6 个支架；每个支架分为 5 层；整个液氮罐 2430(需要选配不同支架)

订货信息

	A40	A70	A110	A140	A170
储存液氮，不带支架，包含温度和液位指示计，可选服务器 + 连接 20.4mA+ RS485+MEMO 数据追踪	2542-L	2543-L	2544-L	2545-L	2546-L
储存液氮，不带支架，包含温度和液位指示计，可选服务器 + 连接 20.4mA+ RS485+MEMO 数据追踪 + 自动填充	--	2543-LA	2544-LA	2545-LA	2546-LA
储存气体，不带支架，包含温度和液位指示计，可选服务器 + 连接 20.4mA+ RS485+MEMO 数据追踪 + 自动填充	--	2543-GA	2544-GA	2545-GA	2546-GA

可选附件

附件名称	A40	A70	A110	A140	A170
支架 (1 个)	2542-R	2543-R	2544-R	2545-R	2546-R
底部滚轮托盘	2649	2647	2647	2648	2648