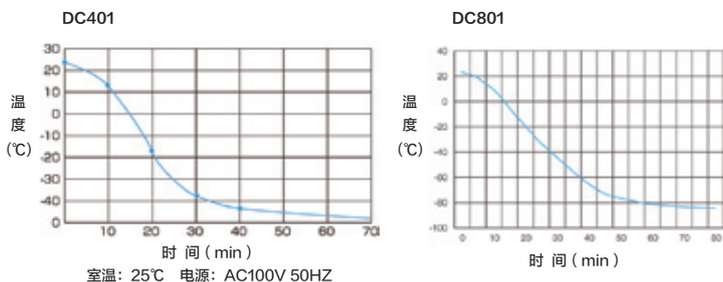


Made in Japan

11 冷冻干燥 · 冷阱

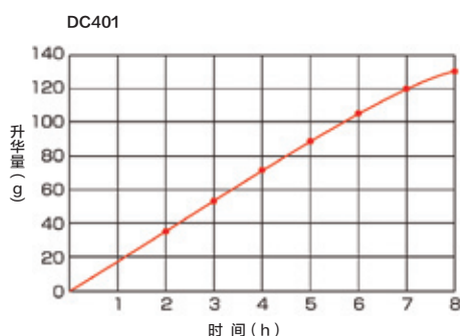
冷却曲线



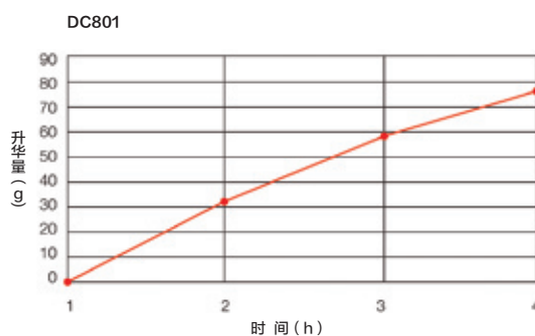
控制面板



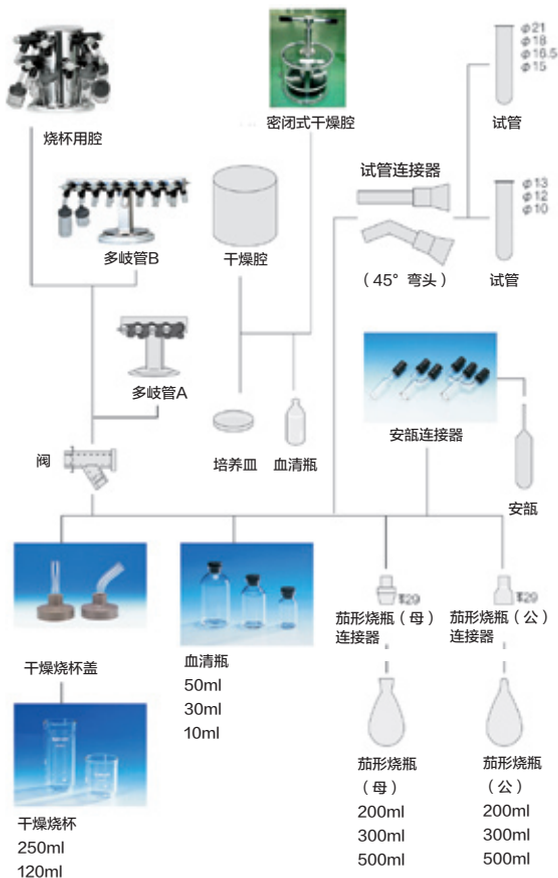
升华数据



在0.5L的样品烧杯（茄型）中放入已注入0.15L水的物品1个（预备冻结后），然后安装到冷阱上，经过一定时间后，从烧杯的残留量推算出升华量。



选购品



商品号	212560	212561	212562	212563	212564
品名	烧杯用腔	多歧管A	多歧管B	干燥腔	密闭式干燥腔
规格	棚段数	—			棚段数×1
	安装架	内径18.5mm			
	安装架间距	96mm	80mm	60mm培养皿挂数×7	
端口数量	12	8	16	温度调节 30°C ± 2°C	
尺寸	φ195×高303	宽304×深60×高263	宽624×深60×高263	φ252×高240	φ252×高425

品名	规格	商品号
阀		212565
干燥烧杯	120ml · 5个	212820
	250ml · 5个	212821
干燥烧杯盖（带玻璃接口）	5个直	212570
	5个45°弯	212571
血清瓶（带橡胶塞）	50ml · 10个	212814
	30ml · 10个	212815
	10ml · 10个	212816
安瓿连接器	单5个	212572
	双5个	212573
	三5个	212574
试管连接器（带玻璃接口）	直	212590
	45°弯	212591
茄型烧瓶（公）	200ml	212594
	300ml	212595
	500ml	212596
茄型烧瓶（公）连接器	29	212597
茄型烧瓶（母）	200ml	212566
	300ml	212567
	500ml	212568
茄型烧瓶（母）连接器	29	212569
微管支架	1.5ml · 24个	212580
玻璃接头	直	212598
	45°弯	212599