

盐雾腐蚀试验箱

用途概述

该产品适用于零部件、电子元器件、金属材料的防护层以及工业产品的盐雾腐蚀试验。

产品特点

箱体结构

- 整体模压成型、耐腐蚀、耐震、易清洁、无泄露现象；
- 塔式喷雾系统，盐雾分布均匀，沉降量自由调整；
- PVC盖子或玻璃钢盖子两种可供选择，采用PVC盖可清楚看到箱内的测试物品和喷雾状况；
- 采用水密封结构，无盐雾溢出。
- 线路控制板及其他元器件均固定于便于检查和维护的位置，采用门锁开启式侧门，不仅美观，而且方便维护；

控制系统

- 微电脑P.I.D温度控制器，带有定时功能，控温精确可靠，分辨率 $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ ；
- 普及型：选用国产数显控制器；
- 出口型：选用欧姆龙进口数显控制器。其他关键零部件选用进口品牌；（带“N”型为出口型）
- 所有电路均装有断路器，所有加热器均带有电子和机械过热保护装置，配电箱用耐火树脂制造；
- 连续或周期喷雾任选，双重超温保护，使用安全可靠；

安全功能

- 具有漏电、过载保护功能；
- 具有短路、缺水、超温报警；

普及型

出口型



技术参数

型号	盐雾腐蚀试验箱（普及型）			盐雾腐蚀试验箱（出口型）		
	LYW-015	LYW-025	LYW-075	LYW-015N	LYW-025N	LYW-075N
内胆尺寸 W×D×H(mm)	600×450×400	900×600×500	1100×750×500	600×450×400	900×600×500	1200×800×500
外型尺寸 W×D×H(mm)	1150×1100×560	1400×1200×850	1650×950×1300	1070×600×1180	1410×880×1280	1900×1100×1400
温度范围	RT+5~50°C					
温度均匀度	2°C					
温度波动度	±0.5°C					
电压	AC220V 50HZ					
输入功率	2000W					
盐雾沉降率	1.0~2.0ml/80cm ²					
适用标准	GB/2423.17-2003、GB/T10587-2006、GB/T10125-2021、ISO9227-2017					
价格	RMB16800	RMB22800	RMB34500	RMB22800	RMB26800	RMB45800

选购件

- 1、空气压缩机（有油）..... ¥ 2000元
2、空气压缩机（无油）..... ¥ 8000元

生化/霉菌培养箱 01
04低温培养箱 05
多箱体生化/霉菌培养箱 06生物安全低温培养箱 07
半导体制冷低温培养箱 08恒温培养箱 09
隔水式恒温培养箱 12生物安全培养箱 13
多箱体恒温/微生物培养箱 14CO₂培养箱 15
20光照培养箱/人工气候箱 21
恒温恒湿箱 28回旋振荡器 33
恒温培养摇床 35恒温振荡器 37
大型恒温振荡器 38落地振荡器 39
摇瓶机 40叠加式-振荡培养箱 41
44超低温冰箱 45
低温冷藏箱 47液相液氮罐 48
干式运输液氮罐 50生物安全柜 51
洁净工作台 52干燥箱 54
真空干燥箱 60加热循环槽 68
恒温振荡水槽 71油浴锅 74
恒温水槽与水浴锅 76药品稳定性试验箱 77
步入式药品试验室 83老化试验箱 84
热空气消毒箱 84高低温(交变)试验箱 85
高低温(交变)湿热试验箱 87紫外耐候试验箱 89
90氙灯耐候试验箱 91
盐雾腐蚀试验箱 92电阻炉 93
96旋转蒸发器 97
循环水真空泵 100耐腐蚀隔膜泵 101
循环冷却器 102干式冷阱 103
磁力搅拌器 104顶置电动搅拌器 108
氮吹仪 109离心机 110
漩涡混合仪 110多管漩涡混合仪 111
孵育器/金属浴 112微孔迷你离心机 114
均质分散机 115粘度计 117
122