

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PID温度控制器，带有定时功能，控温精确可靠，分辨率±0.1℃；
- 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℃					
温度均匀度	2℃					
温度波动度	±0.5℃					
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

生物安全培养箱 09
恒温培养箱 10

隔水式恒温培养箱 13
多箱体恒温/微生物培养箱 14

CO₂培养箱 15
18

光照培养箱/人工气候箱 19
恒温恒湿箱 26

回旋振荡器 31
恒温培养箱床 33

恒温振荡器 35
大型恒温振荡器 36

落地振荡器 37
摇瓶机 38

叠加式-振荡培养箱 39
42

超低温冰箱 43
低温冷藏箱 45

液相液氮罐 46
干式运输液氮罐 48

生物安全柜 49
洁净工作台 50

干燥箱 52
真空干燥箱 59

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
步入式药品试验箱 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
分液漏斗振荡器 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
漩涡混匀仪 110

多管漩涡混匀仪 111
孵育器/金属浴 112

微孔板迷你离心机 114
均质分散机 115

粘度计 117
122