

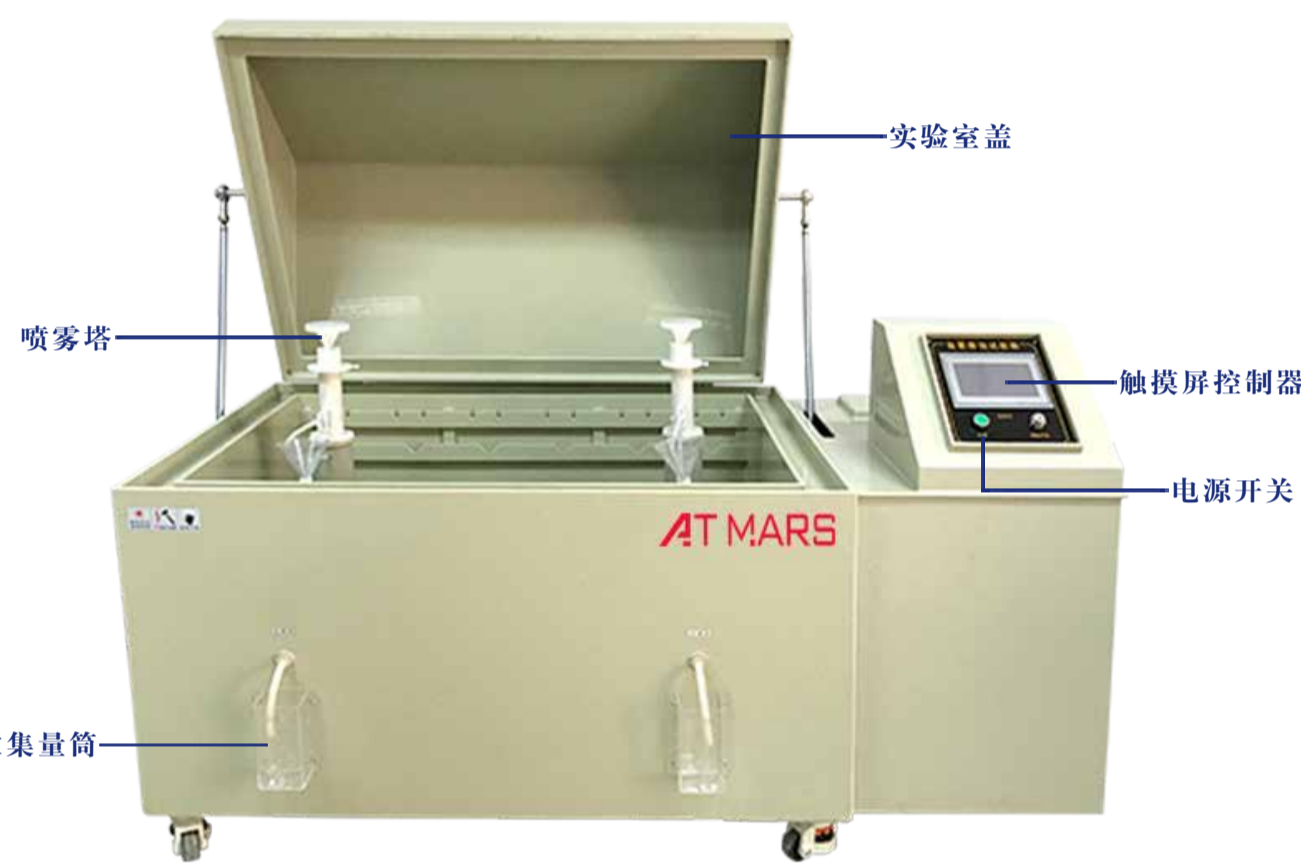


ASS-120

产品技术规格(注:以下技术参数为室温+20℃或循环水温+25℃、空载(无试样)时测得。)	
型号	ASS-120
标称内容积	480L
内箱尺寸 (宽×深×高)mm	1200
	800
	500
外箱尺寸 (宽×深×高)mm	2000
	1150
	1450
电源类型	AC 220V 50Hz
材质	进口PVC高级板材及PP高级板材
技术参数	试验室温度: RT+5℃~+50℃(依试验标准设点); 饱和桶温度: +47℃~+63℃; 温度波动度: ≤±0.5℃; 温度均匀度: ≤±2.0℃; 盐雾沉降量(喷雾量): 1.0~2.0ml/80cm ² /h 酸碱pH值: 6.5~7.2(NSS试验), 3.1~3.3(AASS/ACSS试验)。
	喷雾
除雾方式	借空气挤压将雾气排出,箱盖为锥形设计,成120°顶角,有利于盐雾产生的液滴不直接滴落在试样上,保证了试验的准确度。
控制	试验室温度控制: 0℃~99.9℃,精度0.1℃(双数显示),PID自动演算 加热槽液体膨胀超温保护控制器0℃~110℃ 饱和空气桶温度控制: 0℃~99.9℃,精度0.1℃(双数显示),PID自动演算 时间总计时: 0~9999.9h,间隔时间0~99.9h 压力调整结构: 一次调压阀,二次调压阀,压力表 2Kg/cm ² *可选触摸屏控制仪表
	环境条件
保护装置	1、低水位时,自动切断电源、安全警示灯装置动态显示; 2、超温时,自动切断加热器电源、安全警示灯装置动态显示; 3、试药(盐水)水位低时,安全警示灯装置动态显示; 4、漏电保护功能,防止因线路漏电或短路引起的人身伤害及仪器故障。

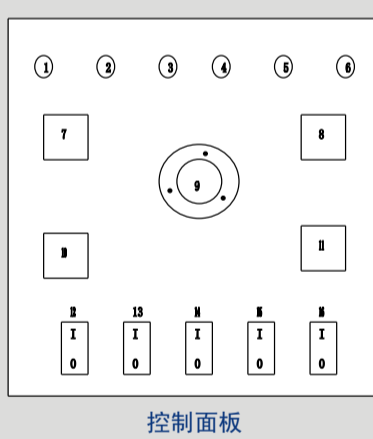
▲支持定制化需求

产品细节 Product Details



- 【箱体结构】**
- [1] 透明亚克力盖子: 屋顶式斜角100度透视盖,用于覆盖于试验室上方结合为一体
 - [2] 盖子支撑杆: 打开盖子时支撑用
 - [3] 配电箱: 电路、电器、配电系统
 - [4] 进气调压阀: 此阀是空气压力过高过低时,藉压力表显示来调整试验室(0.2~0.3Mpa)
 - [5] 压力桶手动加水口: 手动补充水
 - [6] 电源线: 连接电源
 - [7] 自动加水接口: 自动补充给水(需装过滤装置)
 - [8] 排气口: 将实验室里的盐雾排到外面
 - [9] 实验室、盐水桶排水口: 试验完毕清理时将水排出
 - [10] 脚架: 盐雾机摆放支架

- 【控制面板】**
- [1] 超温(实验室超温显示): 加热槽之温度超出65℃,则此灯亮并切断电源
 - [2] 低水位(实验室水位): 加热槽之水位低于下限,则此灯亮并切断电源
 - [3] 结束: 计时设定所需时间终了,此灯亮并自动停机
 - [4] 低盐水(盐水水位): 盐水预热槽之水位低于下限,则此灯亮,并切断操作系统
 - [5] 低水位(压力桶水位): 饱和桶之水位低于下限,则此灯亮,并切断操作系统
 - [6] 超温(压力桶超温显示): 饱和桶之温度超出65℃,则此灯亮并切断电源
 - [7] 试验室温度: 乃控制实验室之温度,依标准温度设定,盐水试验35℃,耐腐蚀试验50℃
 - [8] 压力桶温度: 乃控制饱和空气桶之温度,温度设定盐水试验47℃,耐腐蚀试验63℃
 - [9] 压力表(喷雾压力控制表): 喷雾压力—1.0±0.1kgf/cm²
 - [10] 计时器: 可调式0.1s~9999hr 可任意设定实验所需时间,终了自动停机
 - [11] 积时器: 直读式0~9999.9hr 可指示试验时间之累积,用于记录仪器工作总时间
 - [12] 电源开关: 控制全机之总电源
 - [13] 操作: 控制试验室加热槽及饱和空气桶之加热系统
 - [14] 喷雾: 控制喷雾系统
 - [15] 计时: 控制时间控制器之电源
 - [16] 除雾: 控制除雾系统,清除箱内盐雾



系统特点 System Features

【系统说明】

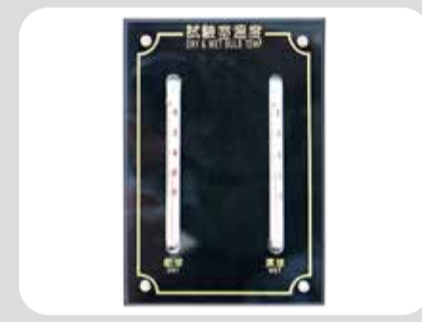
- [1] 控制仪: 控制仪采用进口高精度微电脑人机对话6.5寸液晶智能触摸屏控制仪/数字显示PID控温仪表,SSR输出,高精度白金测温探头。温度、时间、警报、除雾、喷雾、键盘锁等功能一体控制,具有动态显示功能,画面显示美丽清晰、美观大方、人性化的设计配合白金材质温度传感器、整体温度误差±0.5℃。压力桶采用亨利定律,予以加热升温,实验室温度达到95%以上,符合国家标准。
- [2] 加水系统: 采用自动、手动两种加水系统,具有水位不足时能自动补充水位之功能,试验不中断。水位不足警示确保使用安全。自动或手动补充压力桶、试验室水位,防止缺水超高温损伤仪器。
- [3] 加热系统: 采用直接加热方式,升温速度快减少待机时间,当温度到达时,自动切换恒温状态,温度精确,耗电量少。纯钛制发热管,耐酸碱腐蚀、超长使用寿命。
- [4] 喷雾系统: 伯努利原理吸取盐水而后雾化,雾化程度均匀,绝无阻塞结晶之现象,可确保测试连续进行。喷嘴采用钢化玻璃制成,可调整喷雾量大小及喷出角度。
- [5] 除雾系统: 具有自动除雾装置,可清晰观测试验室内之试样。雾气密封水槽,利用水密封方式,防止雾气外泄。停机时清除 试验箱内盐雾,防止腐蚀性气体流出损伤试验室其他精密仪器。
- [6] 空气供应系统: 空气压力为1Kg/cm²分两段调整。一段为大略调整2Kg/cm²,采用进口空气过滤器,附有排水功能。二段为精密调整1Kg/cm²,1/4 压力表,显示精密准确
- [7] 计时系统: 采用高精度多功能计时器,试验时间可设定多功能化,可设定0.001s~999.9h.带停电记忆功能,来电后照停电前时间继续工作,直至产品完成要求时间,避免停电后实验重做。



控制面板



内箱结构



干、湿球温度计

【标配】

- 1、V型/O型置物架×1套
- 2、量筒×2支
- 3、收集器×2支
- 4、玻璃喷嘴×1支
- 5、玻璃过滤器×1个
- 6、玻璃喷雾塔×1套
- 7、试药氯化钠×2包(250克/包)
- 8、操作说明书×1份
- 9、塑料防锈桶×1个(5L容量)



【选配】

- 1、可选触摸屏/数字显示PID控温仪表
- 2、V型/O型置物架数量
- 3、喷雾塔、玻璃喷嘴的数量
- 4、可选手动/自动加水系统
- 5、自动/手动补充压力桶



实拍图 Real Shot



产品系列

- 试验箱及气候环境试验设备
- 高低温试验箱
 - 步入式试验室
 - 恒温恒湿试验箱
 - 老化房
 - 冷热冲击试验箱
 - 快速温变试验箱
 - 低气压试验箱
 - 三综合试验箱
 - 淋雨试验箱
 - 砂尘试验箱
 - 盐雾试验箱
 - 药品稳定性试验箱
- 力学试验设备
- 电磁振动台
 - 冲击试验台
 - 跌落试验台
 - 模拟运输振动台
 - 实验室工业烘箱
 - 电池可靠性设备

资质认证



星拓环境试验设备有限公司
ATMARS INDUSTRY CO., LIMITED

电话: 0769-2221-0691
手机: 186-7515-6770
邮箱: sales@atmarstech.com
网址: www.atmars.cn
地址: 广东省东莞市寮步镇祥富路挺丰科技园A区

