

复合式盐雾试验箱

产品名称	复合式盐雾试验箱
公司名称	宁波哈思试验设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省慈溪市周巷镇省塘头东工业区2号
联系电话	63454285 13056721695

产品详情

复合式试验条件，更逼真的模拟自然环境，更真实的反应测试结果，广泛应用于汽车、电子、电镀等行业。

试验范围：盐雾试验、干燥试盐雾试验箱可在干燥、潮湿、盐雾三个状态中自由切换试验、湿润试验。

复合式盐雾试验箱内外箱尺寸：

1试验室内箱尺寸(mm)2000x1000x500

2试验室外箱尺寸(mm)2400x1400x1000

性能指标：

1规格型号：KB-Y-200H

2温度范围：室温+10 ~60 ±1

3温度波动度：±1

4温度偏差：±1.0

5盐雾沉降速率：1~2ml/80cm²·h

6箱内盐溶液温度：室温+10 ~60 ±1 《可根据客户实际要求调节》

7盐溶液浓度：5±0.5%

8工作时间：连续/间隙

9盐溶液沉降方向：自由沉降

10湿度范围：30%-98%<可根据客户实际要求调节>R·H仅显示测量值

喷雾方法：

- A. 气流式喷雾方法，连续、间隙任选。盐雾的喷吐通过压缩空气，通过压缩空气管路来提供。
- B. 压缩空气的压力受一个减压阀来控制。当试验设备关闭时，一个专门的电磁阀可以关闭压缩空气。
- C. 气体饱和净化器：将气体进行加热、除油、加湿的，变成与箱体等温、洁净、有湿度的饱和气体。

盐溶液供给系统：

- A. 置于侧面，大约有40升，由PVC耐压材料制成。
- B. 盐溶液可以被储存在箱体侧的一个特殊的储罐内。一个带有液位开关的喂料罐以保证溶液的连续性。溶液通过连接管路到达喷嘴，利用压缩空气形成喷雾。

可编程控制系统：自主研发的TEMI880彩色触摸式智能可程序温湿度控制器；

复合式盐雾试验箱测试标准：

- a. GB/T5170.8-1996电工电子产品环境试验设备检定方法：盐雾试验设备。
- b. 满足试验标准：GB/T2423.17-1993电工电子产品环境试验方法 试验A：盐雾试验方法GB/T10587-2006

若您需要更详细的了解我们的产品。