

烟台时代耐尘耐雨水试验机销售售后维护配件供应培训全壹试验设备

产品名称	烟台时代耐尘耐雨水试验机销售售后维护配件供应培训全壹试验设备
公司名称	烟台时代机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	烟台开发区福莱商城5号楼内16号
联系电话	86-053518660040882 18660040882

产品详情

耐尘(浮尘)试验机 Dust Test

产品说明: 本试验机乃专门测试汽车零部件、电机开关、电器附件等产品对于灰尘流或浮尘之附尘性或耐尘性。

规格表:

型号	QDT-1000			
	F1	F2	F3	C
内箱尺寸(W*D*H)cm	100*100*100			
外箱尺寸(W*D*H)cm	150*120*188 (参考尺寸)			
试验温度	25~40 (自然温度,无控制)			
试验湿度	45~85%RH(自然温度,无控制)			
灰尘浓度(g/m3)	60000	3000	100	100~500

喷尘周期	1sec~99hr/1sec~99hr
气源	3~5kg/cm ²
电源	AC 3 ¢ 220V 60HZ /3 ¢ 380V 50HZ

耐雨(水)试验机 Rain Test

本试验机乃专门测试汽车零件予湿气、洒水、喷水、浸水后检验该材料之耐湿及耐水性。

规格表:

型号	QRT-1000			
	R1	R2	S1	S2
内箱尺寸(W*D*H)cm	100*150*100			
外箱尺寸(W*D*H)cm	200*120*193 (参考尺寸)			
试验压力kg/cm ²	0.1	0.3	1.0	3.0
水流量 L/min	1.9	3.2	24.5	39.4
水源	自来水			
试品架转速	约 4~17r.p.m			
滤水器转速	约 23r.p.m			
电源	AC 3 ¢ 220V 60HZ /3 ¢ 380V 50HZ			

QUV紫外光耐气候试验箱

用途：紫外光耐气候试验箱采用荧光紫外灯为光源，通过模拟自然阳光中的紫外辐射和冷凝，对材料进行加速耐候性试验，以获得材料耐候性的结果。本机用于非金属材料、有机材料（如：涂料、油漆、橡胶、塑胶及其制品），经在阳光、湿度、温度、凝露等气候条件的变化下检验有关产品及材料老化现象程度。在短时间内得到变色，退色等情况。

符合标准：ASTM G151,ASTM G154, JIS D 0205, SAE J2020,GBT14522-93, GB T16422.3-1997,GB T16585-96等现行紫外线老化试验标准;

灯管的应用推荐: