汽车零部件高低温箱疲劳测试用高低温交流/直流伺服1000W

产品名称	汽车零部件高低温箱疲劳测试用高低温交流/直 流伺服1000W
公司名称	东莞市臻上机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:臻上机电 工作温度:-40 +85 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市南城区袁屋边车站北路恒正大厦10 09
联系电话	0769-23036566 15322430160

产品详情

汽车零部件高低温箱疲劳测试用高低温交流/直流伺服1000W

温湿度试验目的:温湿度测试方法是用来评估产品有可能存储或者使用在高温潮湿中的功能,当汽车零部件产品及材料在高温高湿,高低温湿热,恒温恒湿的状态下使用后存储时,产品的功能及物理变化是否达标。高低温试验经常用到高低温步进电机,高低温伺服电机,高低温行星减速机,高低温步进电机驱动器,高低温直线丝杆模组。