

耐黄变老化试验机，疝气灯老化试验机，模拟气候老化试验机

产品名称	耐黄变老化试验机，疝气灯老化试验机，模拟气候老化试验机
公司名称	东莞市科讯精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:KS-X61 型号:KS-X61
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞市长安镇涌头工业区
联系电话	86-400-0769-815 18925806499

产品详情

客服中心 service online	业务咨询： 王正:
-------------------------------	-------------------------

ks-x61老化试验机

符合标准: astm-d2436、cns3556,742

产品说明: 本机适用于皮类、塑料类、橡胶类、布类等材料受热前与受热后变化特性。经规定之温度及时间均匀受热后,观测试样老化前后之耐黄、开胶、收缩、伸长、残余率等性能,从而判定其老化特性,以苛刻的环境温度促进加硫橡胶,塑胶制品以观察试件劣化程度,或用来比对经高温前后试件抗拉强度,伸长量及抗折之物性变化。

产品参数:

加热温度与时间	塑胶试片：90 96hr;100 48hr;120 96hr;120 120hr 橡胶试片：100 48hr;100 96hr;120 48hr
温度选择	常温+10 ~ 200
内箱尺寸	m：40*40*45cm l：50*50*60cm
试片架回转速度	5 ~ 10r.p.m

电热	m : 3kw l : 4.5kw
体积(w*d*h)	m : 91*55*99cm l : 105*65*114cm
重量	m : 80kg l : 90kg
马达	1/4hp
电源	m : 1 ,ac220v,12a l : 1 ,ac220v,18a

耐黄变老化试验机，疝气灯老化试验机，模拟气候老化试验机

本产品的加工定制是是，品牌是KS-X61，型号是KS-X61，类型是热老化箱，材质是进口不锈钢，温度范围是10~200（ ），功率是4.5KW（W），工作室尺寸是40*40*45cm（mm），电源是M：1，AC220V,12A，适用范围是皮类、塑料类、橡胶类、布类等材料受热前与受热后变化特性