

# QCJ冲击器 鸿聚利 QCJ

产品名称	QCJ冲击器 鸿聚利 QCJ
公司名称	天津市鸿聚利试验设备厂
价格	面议
规格参数	品牌:鸿聚利 型号:QCJ 类型:落锤冲击试验机
公司地址	天津市静海县梁头镇东河头工业区
联系电话	86-022-68173566 13302198506 15922200898

## 产品详情

120漆膜冲击器概述：

qcj-120（120a、120b）型系列漆膜冲击试验器用于以固定质量的重锤落于试板上而不引起漆膜破坏的最大高度120厘米表示的漆膜冲击性试验。本仪器冲击头冲击试板后，无二次回弹现象。

120漆膜冲击器工作原理：

由控制器螺丝钉将带有挂钩的重锤固定在所要求的高度上，其高度即滑筒刻度所示高度刻线与定位标刻线重合。按压控制螺钉则控制器弹簧被压缩，此时控制滑块的圆孔与控制器上盖及控制器下底的圆孔对正使挂钩脱落，重锤落下，撞击冲杆，冲杆向下作用在事先放在枕垫块上的试板上。之后，提升重锤体，取出试板，以观察试板上漆膜试验情况。

仪器型号技术指标

qcj-120型

qcj-120a                      qcj-120b

仪器刻度长度

120 ± 0.2cm                      120 ± 0.2cm

120 ± 0.2cm 分度

1cm

1cm

1cm

垂体重量

(1000 ± 1)g

(1000 ± 1)g

(2000 ± 2)g

冲击头规格

8mm

16mm 16mm 枕垫块凹孔直径  
15mm  
15mm 16.3mm  
曲率半径  
r2.5-3mm  
r2.5-3mm r2.5-3mm  
冲击头冲击深度  
( $2 \pm 0.1$ mm) ( $2.5 \pm 0.1$ mm)  
( $2.5 \pm 0.1$ )mm 符合标准  
gb/t1732-93漆膜 gb/t6287.4\_2000 astm.d2794-92有  
耐冲击测定法 铝合金建筑型材  
机涂层抗快速形变  
第4部分粉末喷涂型材 (冲击)作用的测试方法

本产品的品牌是鸿聚利，型号是QCJ，类型是落锤冲击试验机，冲击能量是0-120 (J)，外形尺寸是340 × 340 × 1660 (mm)，重量是50 (kg)，适用范围是0.0~120.0CM，加工定制是是