

# 相城区刀片质量检测硬度检测 锋利度检测

产品名称	相城区刀片质量检测硬度检测 锋利度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:刀片 周期:3-5天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

检测样品：刀片

检测项目：波纹度，锋利度，硬度检测，精度检测，指标测试等。

刀片检测有什么用？

- 1、销售使用。(检测报告用于销售产品，让客户了解产品)
- 2、研发使用。(研发新的产品，缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、投标竞标使用。(检测报告用于投标竞标使用，评分较高)
- 4、改善产品使用。(通过检测数据来改善自己产品的质量，提高产品质量)
- 5、逆向生产，模拟生产。(通过检测成分，实现逆向生产)
- 6、科研项目，高校论文。(代做高校实验，检测数据用于科研项目或者论文使用)
- 7、产品入驻淘宝、天猫、京东等正规电商平台使用。

检测标准

AS 3632-1993动力旋转剪草机 刀片和刀片衬托附件

AS/NZS 3825-1998解剖刀片从其刀柄上取下和处理的方法和器具

ASTM E2076/E2076M-2010用声发射检验玻璃纤维增强塑料风扇叶刀片的试验方法

ASTM E2685-2015光电模块表面切削试验使用的钢刀片的规格

ASTM F1078-2010(2011)镶刀片与不镶刀片外科手术剪的术语

ASTM F1079-1987(2008)e1插入式和非插入式刀片手术剪规格

BS 2982-1992(R2011)有可卸刀片的外科解剖刀的材料和包装规范

BS 4193-2-1986镶硬质合金刀具.第2部分:无固定孔的圆角可转位硬质合金(碳化物)刀片尺寸规范

BS 4193-3-1997镶硬质合金刀具.有圆柱固定孔和圆角可转位硬质合金(碳化物)刀片尺寸规范

BS 4193-11-1983镶硬质合金刀具.第11部分:带可转位刀片的平面铣刀尺寸规范