

# 玻璃IK05测试监控摄像机IK10碰撞等级测试

产品名称	玻璃IK05测试监控摄像机IK10碰撞等级测试
公司名称	深圳市北欧检测技术有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:北欧检测 型号:3445
公司地址	深圳市宝安区西乡街道固戍航城大道福森科技园 5栋三楼
联系电话	0755-23498786 13689578290

## 产品详情

你好！我是唐静欣：13689578290/QQ535024908，非常感谢您用宝贵的时间来这里看看！

### IK等级试验

IK是指设备外壳的防冲击防护等级，通常IK和IP的防护要求是一同出现的，对于室外电子设备，无论是架空，地理还是普通室外放置，都需要有相应的IP,IK要求，IK等级是焦耳为单位的摆锤自由落体撞击来决定的，具体的参照标准，电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级（IK代码）。

### [项目介绍]

IK代码的应用通常，防护等级适用于整体外壳。如外壳的某些部分具有不同的防护等级，则应对其相应的防护等级进行标志。如有关产品委员会决定要求标志IK代码，则应在其有关的产品标准中详细地规定标志要求。产品标准也应规定在下述情况下所采用的标志方法：1.同一外壳某一部分的防护等级不同于其他部分；2.安装状态将影响外壳防护的等级。

### [业务范围]

- 1.计算机类：电脑、显示屏、主机、电脑元器件、医疗设备等精密仪器等
- 2.电子通信类：手机、射频器、电子通信元器件等。
- 3.电器类：家电、灯具、变电器等各类家电电器设备；
- 4.其他：摄像产品，监控产品，消防产品等。

## [IK代码的特征数字及其定义]

IK代码及其相应碰撞能的对应关系：

IK代码 IK00 IK01 IK02 IK03 IK04 IK05 IK06 IK07 IK08 IK09 IK10

碰撞能量/J a 0.14 0.2 0.35 0.5 0.7 1 2 5 10 20

注1:如要求更高的碰撞能量，推荐取值50J，

注2:有些国家标准使用一位数字表示规定的碰撞能量，为避免与之混淆，故特征数字选用两位数字表示。

检测依据标准：GB/T20138-2006/IEC62262：2002电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级< IK代码>