

国家标准不锈钢材质QXD双沟槽细度计

产品名称	国家标准不锈钢材质QXD双沟槽细度计
公司名称	天津市科联材料试验机厂
价格	180.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:天津科联
公司地址	天津市静海区沿庄镇沿庄镇政府西100米（主要经营场所）
联系电话	022-68771120 15522827890

产品详情

细度计—展示

温馨提示产品属性图片及价格仅供参考，详情欢迎旺旺在线咨询

qxd型刮板细度计依据gb/t1724-89设计制造，再规定条件下，标准细度计上所获得的读数。此读数表示细度计槽的深度，在此处能清楚看到被测产品中突出的固体颗粒。以um表示，适用于测定液体及浆状物中颗粒，涂料，色漆，清漆呢内颜料及杂质颗粒大小和分散程度。设备仪器（1）刮板是由合金钢（牌号cr12）磨光平板制成。（2）刮刀是由优质工具碳素钢（牌号t10a）制成，两刃均磨光。本公司生产的刮板细度计是根据化学工业部专用计量器具检定规程《刮板细度计》的要求制作。用于测定色漆和漆浆内颜料及杂质等颗粒的细度。适用于gb/t1724-93，iso1524，gb/t13217.3-91标准。主要技术参数型号：qxd~25 qxd~50 qxd~100 qxd~150量程：0~25μm 0~50μm 0~100μm 50~150μm分度值：2.5μm 5μm 10μm 10μm重量：0.9kg外形尺寸：155×50×12mm（长×宽×高）本公司生产的刮板细度计是根据化学工业部专用计量器具检定规程《刮板细度计》的要求制作。用于测定色漆和漆浆内颜料及杂质等颗粒的细度。适用于gb/t1724-93,iso1524,gb/t13217.3-91标准。

产品说明

技术参数：执行标准:gb/t1724-89细度范围：0-25、0-50、0-100、0-150最小分度值：（2.5、5、5、5）μm结构尺寸：刮板155×50×12mm斜槽：13×120mm刮刀：68×40×6.5mm详细介绍：
用途：测定色漆、漆浆和油墨内燃料填充及杂质的颗粒细度

天津科联材料试验机厂是一家仪器仪表的企业，是经国家相关部门批准注册的企业。主营油漆涂料检测仪器，公司位于中国天津静海县天津静海。天津科联材料试验机厂本着“客户第一，诚信至上”的原则

，与多家企业建立了长期的合作关系。热诚欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务。

"批发供应国家标准不锈钢材质QXD双沟槽细度计"的是否提供加工定制为是，品牌是天津科联，型号为QXD0-250-500-1000-150，类型是QXD刮板细度计，测量范围为（0~200~500~10050~100）（um），测量准确度是1（%），测量重复性为1（%），测量时间是（来电咨询14）（s）