

磁材光学筛选机公司 合肥磁材光学筛选机 合肥市雅视

产品名称	磁材光学筛选机公司 合肥磁材光学筛选机 合肥市雅视
公司名称	合肥市雅视智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区玉兰大道与铭传路交叉口
联系电话	18005691199

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：合肥市雅视智能科技有限公司

钕铁硼检测分选设备产品简介：

可检测的钕铁硼工件形状有圆片、圆环、方片、方块、跑道、扇形等；产品尺寸检测范围为：直径或长宽2~20mm，最高检测精度可达到10微米；能有效识别工件外观缺陷，如裂纹、划痕、料残、孔残、工残、磕边等等，能代替人工肉眼，合肥磁材光学筛选机，提高产品质量：对成品的尺寸检测

提升市场地位：目前在钕铁硼永磁产品行业中，基本都是采用人工方式进行检测，本方案提供的高效自动化检测设备，在提高产品交付质量的同时，也全面提升了用户的市场地位，为用户拿到更多订单创造了条件

钕铁硼检测仪仪器：

钕铁硼磁材称重喷码分档系统，适用于瓦形、面包形、方形等形状的磁材，设备使用奥豪斯高精度天平自动称重，数据实时发送到工业PC，两台喷码机用于上表面及端面喷码。

设备采用KEYENCE激光位移传感器上下两组对称测量磁石的整体轮廓尺寸，每颗磁石分段测量三次，。依三次不同位置的测量结果来分析产品所在分档，超出尺寸判为NG。机器全自动运行，磁材光学筛选机报价，检测速度约为60颗/分钟。

钕铁硼检测分选设备

在电子制造领域，小到电容、连接器等元器件，大到手机键盘、PC主板、硬盘，磁材光学筛选机价格，在电子制造行业链条的各个环节，几乎都能看到机器视觉检测系统的身影。机器视觉检测按应用功能划分，主要是四个方面：测量、检测、识别、定位。在检测环节中，3C自动化设备应用最高，有70%的机器视觉检测单位应用在该环节，磁材光学筛选机公司，在实际应用中，机器视觉检测检测系统可以快速检测排线的顺序是误，电子元器件是否错装漏装，接插件及电池尺寸是否合规等。

磁材光学筛选机公司-合肥磁材光学筛选机-合肥市雅视(查看)由合肥市雅视智能科技有限公司提供。磁材光学筛选机公司-合肥磁材光学筛选机-合肥市雅视(查看)是合肥市雅视智能科技有限公司(www.hfsyashi.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：江经理。