

塑料加工分离金属异物 避免造成生产设备损坏或停工



设备说明

适用于塑料、水口料、破碎料、再生料、核桃粒子等颗粒粉末状散料检测并分离出物料中的金属异物(铁、铜、铝、不锈钢等),有效避免因金属异物导致生产设备损坏或停工。

欢迎到厂或寄样测试

欢迎贵司来到我们工厂现场测试设备,也可寄送样品与业务视频测试。通过对物料的测试,可以更为准确地评估设备精度与生产效率,并量身定制方案。



广东衡天下检测设备有限公司 | 获取报价合同与更多资料

公司地址: 广东省东莞市东城街道桑园长乐路13号

服务热线: 400-1100-916 业务电话: 18825756668 18824539163



在塑料加工过程中,金属异物会引起热流道堵塞、螺杆损坏或划花模具等诸多生产事故,严重影响生产效率与成品质量。衡天下金属分离器可检测分离塑料、回收料、破碎料或核桃粒子等颗粒粉末状散料中的铁、铜、铝、不锈钢等磁性与非磁性金属,有效避免注塑机、造粒机等生产设备因金属异物导致损坏或停工,造成产量损失。



标准机

除探头外,配有支架与料斗
易安装、易操作、需人工上料



自动上料组合

配合真空吸料机,自动上料
省去人工成本、提高生产效率



振动喂料组合

配合振动筛控制下料
有效提高检测精度与分离效果

金属分离器特点

检测磁性与非磁性等全部金属
检测通道多口径可选、可按需定制
整机采用304不锈钢材质、免维护设计
可与吸料机、振动筛、破碎机等组合使用

检测灵敏度与最大处理量

通道 $\phi 30\text{mm}$, $\text{Fe}\phi 0.4\text{mm}$, $\text{Sus}\phi 0.8\text{mm}$, 400L/H
通道 $\phi 50\text{mm}$, $\text{Fe}\phi 0.6\text{mm}$, $\text{Sus}\phi 1.0\text{mm}$, 2000L/H
通道 $\phi 70\text{mm}$, $\text{Fe}\phi 0.8\text{mm}$, $\text{Sus}\phi 1.2\text{mm}$, 5000L/H
通道 $\phi 100\text{mm}$, $\text{Fe}\phi 1.0\text{mm}$, $\text{Sus}\phi 1.5\text{mm}$, 12000L/H
通道 $\phi 150\text{mm}$, $\text{Fe}\phi 2.0\text{mm}$, $\text{Sus}\phi 2.5\text{mm}$, 25000L/H



欢迎到厂或寄料测试效果,送货上门,不满意七天可退,提供五年厂家质保。

金属分离器的灵敏度和规格参数与贵司产品类型、生产需求相关。以上数据仅作参考,详细参数与图纸请联系业务员获取,以报价单合同为准。