

气流筛，斗提机，绞龙输送机，粉体企业设备流程规划，环境工程设备规划

产品名称	气流筛，斗提机，绞龙输送机，粉体企业设备流程规划，环境工程设备规划
公司名称	山东欣诚机械科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市安丘市新安街道陈家埠村村南50米（注册地址）
联系电话	18364693058

产品详情

.积极配合用户和设计方进行方案论证和设计，无偿提供有关技术资料 and 数据分析，做好销前服务

.产品质量实行三包；保修 包换 包退

.无偿为客户提供技术指导，人员培训服务

.定期进行用户访问 征求意见 解决问题

.在设备安装，调试期间，派有经验的技术工程师到现场指导安装调试

QLS气流筛工作原理

本设备筛网为圆筒状，置于机体内，物料通过螺旋输送系统后，和气流混合、雾化进入网筒内；通过网筒内风轮叶片使物料同时受离心力和旋风推进力，从而近使物料喷射过网，由细料排出口排出，不能过网的物料沿网筒壁从粗料排出口排出。

QLS气流筛特点

- 1、整机体积小、重量轻、平稳无振动、无噪音、效率高；
- 2、壳体结构新颖，安装简单，控制方便；
- 3、可单机或多机配套使用，长时间连续运行，安全可靠；4、筛网受旋风的冲刷，可自动清网；
- 4、对结块物料有再破碎功能；
- 5、新式外球面轴承，延长使用寿命；
- 6、该机可同气力输送系统配套，直接串入风路，节约资源；
- 7、新式设计：气体保护系统将能净化后空气输至设备两端，能有效地降低设备在运转过程中所产温度；对轴承形成气体隔离层，从而杜绝粉尘的进入，有效地延长轴承使用寿命，减少保养频率，提高工作效率；
- 8、与旋风收集器、除尘器配套使用密闭性能好、无粉尘。

QLS气流筛用途用于冶金、矿业、制药、食品、化工、金属粉末及非金属等行业。

QLS气流筛用途

用于冶金、矿业、制药、食品、化工、金属粉末及非金属等行业。

QLS气流筛技术参数

型号	材质	适用
QLS480-800	Q235A	300目以下筛分
	SUS304	
QLS580-1000		

