

大米色选机，小米色选机，红米色选设备，黑米选别等米类物料色选

产品名称	大米色选机，小米色选机，红米色选设备，黑米选别等米类物料色选
公司名称	深圳市速王科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:SW 型号:S300
公司地址	深圳市宝安区西乡街道流仙洞8号
联系电话	0755-29983363 18926454547

产品详情

东北大米色选机，湖南小米色选机，甘肃红米色选设备，江西黑米选别等米类物料色选

产品特点：

- ∅ 采用 2048 高性能ccd 图像传感器,色选分辨率 0.04mm²，可以清晰感知物料局部的细小色彩差异；
- ∅ 针对大米色选检测设计制造的高品质专用工业镜头，其工作参数根据各种原料色选要求定制,并优化光路设计，保证每颗物料都能够完美地成像于图像传感器；
- ∅ 采用高速 dsp 的数字图像处理技术，检测速度更快、识别率更高；
- ∅ 根据大米的光谱特性和识别特征，从光谱分析开始针对性地设计灵敏性与鲁棒性并重的专用杂粮检测算法，满足细微色差检测的同时提高其鲁棒性，以避免物料表面其它因素干扰；
- ∅ 主控系统采用 arm9 系列高端嵌入式处理器芯片，有效提高控制速度和色选精度；
- ∅ 整机采用智能闭环控制，工业级数据总线保证通讯和控制系统的可靠性，抗干扰能力强；
- ∅ 操作界面采用工业级的7 寸tft 彩色触摸屏，参数设定简单易操作，彩色界面更加赏心悦目；
- ∅ 采用专业高速气阀，动作响应频率高、功耗低使用寿命更长；
- ∅ 双面同时检测，且具备多种工作模式，适应各种米料选别要求，具有很强的普适性；选别精度高，带出比低；

∅ 采用智能温度和气压控制技术，保证整机时刻运行于最佳工作状态；

∅ 自动故障报警，模块式结构易于维修。

技术参数：

型号	swr2(128)	swr3(192)	swr4(256)	swr5 (320)
产量(t)	1-3	2-6	5-9	6-12
色选精度(%)	99.9	99.9	99.9	99.9
带出比	15:1	15:1	15:1	15:1
总重量(kg)	670	820	970	1120
整机功率(kw)	1.6	2.0	2.4	2.8
外形尺寸(长×宽×高)(mm)	1320×1500×1780	1660×1500×1780	2020×1500×1780	2256×1500×1780
气源压力(mpa)	0.2-0.3	0.2-0.3	0.2-0.3	0.2-0.3
气量消耗(l/min)	600-1000	800-1200	1000-1500	1300-1800
电源输入	220v/50hz	220v/50hz	220v/50hz	220v/50hz

本产品的加工定制是是，品牌是SW，型号是S300，电源电压是220（V），配用动力是空压机，产品包装是木箱，外型尺寸是1725×1590×1840（mm），重量是1000（kg），类型是色选机，适用对象是各类大米、小米、红米、黑米等米类物料的色选，产品类型是全新，加工能力是3500-10000（kg/h），售后服务是保修一年