

新款大颗粒矿石色选机 锐视矿石色选机

产品名称	新款大颗粒矿石色选机 锐视矿石色选机
公司名称	合肥锐视光电技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	锐视光电:1 RS512:2 安徽合肥:3
公司地址	安徽合肥市蜀山区小庙工业园长江西路与新民路 交口南500米
联系电话	0551-62617799 18326063939

产品详情

大颗粒矿石色选机

—我们做到超大、超高、超精。

功能特点：

- 1、精密结构设计，避免水雾对分选识别的干扰，产量更高。
- 2、选别范围广,适用 从10-100 mm大小不等的矿石颗粒。

一、技术优势：

1、图像采集系统

采用超高全彩工业专用镜头，更高分辨率、畸变更微小，深度识别微小而精细的普通色选机所无法选别的杂质。

2、图像处理系统

高端全彩线扫描技术，DSP+FPGA前沿处理技术，颜色和形状相结合多种模式复杂算法,针对不同矿石颗粒大小提供“色选+形选”的解决方案.

3、先进的光学系统

低杂散光成像光路系统，可识别微光差异，独创的广视角技术，新型LED光学系统，根据矿石分选物料环境变化，自动调节光源达到最佳分选功能。

4、矿石专用入料输送系统

针对矿石颗粒大、小、干、湿等特点，采用履带式 and 立式输送方式，确保下料输送均匀；采用易更换的耐磨部件设计，更适应恶劣工矿环境。

5、清洁除尘系统

增设自动除尘系统装置，实现全方位除尘及防护。可根据特种矿产量身打造，保证分选效果的稳定。

6、定制分选结构

采用履带式 and 立式结构，满足不同颗粒大小分选要求，降低了反复破碎，提高经济效益。

二、产品参数：

产品型号	RS512CG		RS768CG	
适应范围 (mm)	10-30	30-60	10-30	
产量 (T/h)	10-20	15-30	23-45	
电源电压(V/Hz)	220V/50			
功率(Kw)	5.5		8	
气源消耗(L/min)	6000	8000	9000	12000
机器重量(Kg)	1500		1800	
外型尺寸(mm)	2250*1910*2050		2828*1910*2050	

备注：以上参数指标将因物料或含杂量不同而有所变化，具体以机械实测为准。

三、应用范围：

非金属矿：钾长石、石英石、滑石、磷矿、方解石、白云石、红柱石、萤石、蛭石、云母、膨润土、高岭土、重晶石、长石、石英、碳酸钙、鹅卵石、冰晶石、石榴子石、石灰石、锰矿石等。

黑色矿石：单晶硅、多晶硅

有色矿石：铜、锑、汞、铅、锌、锡、镍、镁、钴、铝、铋、硅石。

贵金属：金、银、锆、钨、钼、钽铌。