

摩根森矿石光学分选机 色选机

产品名称	摩根森矿石光学分选机 色选机
公司名称	广州市摩根森分选技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市海珠区敦和路189号大院第5栋自编201A房 (仅限办公用途)
联系电话	020-38939965

产品详情

摩根森msort系列光学分选机广泛应用于矿石选别中，根据物料的颜色、亮度和形状进行精确选别，高效能地取代传统的破碎和手工选别，大大提高矿石选别产量和降低处理成本，获取更大的经济和环保效益。

摩根森在矿石领域有超过400台光选机的运作经验，已发展成为一个值得信赖的选别系统，可选别1-250毫米粒径范围的物料，产能达到5-250吨/小时。msort光选机采用人性化设计，界面操作简单，led灯易于维护，运用最先进的电子产品和高精度摄像头传感器，使合格料在选别过程中产生的流失率与其他设备相比，降低了60%以上。

各种矿物质，例如：

- * 石灰岩、大理石、滑石
- * 重晶石、方解石
- * 砾石、石英、花岗岩
- * 废材（例如：碎砖头、混凝土）
- * 耐火材料(例如：菱镁矿、烧结镁砂)
- * 矿盐
- * 矿石

摩根森可以提供多种机器型号:

型号：msort ak900

粒径范围：1-10毫米 进料速度：max.10t/h 应用范围：干燥松散物料，可提供金属探测系统

型号：msort af 900

粒径范围：4-30毫米 进料速度：max.15t/h 应用范围：干燥松散物料，可提供金属探测系统

型号：msort al1500：

粒径范围：8-60毫米 进料速度：max.50t/h 应用范围：干燥松散物料，结构紧凑

型号：msort ap 1200

粒径范围：10-50毫米粒径 进料速度：max.40t/h 应用范围：湿润松散物料，矿山艰苦环境坚固设计

型号：msort as/at 1200

粒径范围：15-80 进料速度：max.90t/h 应用范围：高效率的双摄像头探测，矿山艰苦环境坚固设计

型号：msort ag/ah 1200

粒径范围：80-250毫米 进料速度：max.200t/h 应用范围：高效率的双摄像头探测，矿山艰苦环境坚固设计

型号：msort ag/ah 1500

粒径范围：80-250毫米 进料速度：max.250t/h 应用范围：高效率的双摄像头探测，矿山艰苦环境坚固设计

msort系列选别机的优势:

通过颜色和亮度选别各种矿物质，达到低成本可能。 型号at和ah可以双面检测物料。 最轻微的颜色和亮

度差异（例如：在选别中，石灰石的白色/浅灰和深灰，石英不同程度的褐色）都可以通过选别参数可靠地检测出来。物料通过准确探测和精确选别得到产量最大化。msort系列产品可以根据待选别的物料尺寸进行相应的精确调整，使高压空气的喷射达到最佳。重达14千克的大件物料都可以可靠地选别出来。抽吸部件的优化，照明光源的自动清洗及压缩空气组件的长寿命可以减少机器维护操作。悍达或法奥迪的耐磨钢，加上脱氧钢，还有部分不锈钢的有效防护，保证了机器的耐用性。

更多详情：<http://www.mogensen.cn>