

# 安科牌CE6彩色杂粮色选机

产品名称	安科牌CE6彩色杂粮色选机
公司名称	大连安科光电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:安科 型号:CE6 电源电压:220 ( V )
公司地址	辽宁省大连市甘井子区辛寨子街道大辛寨子村
联系电话	86-041186103319 13604118118

## 产品详情

品牌	安科	型号	CE6
电源电压	220 ( V )	配用动力	25kw
外型尺寸	2025*1385*1875 ( mm )	重量	800 ( kg )
类型	筛选设备	适用对象	豆类
产品类型	全新	加工能力	4000 ( kg/h )

安科ce6杂粮色选机是一款具有双视彩色镜头及二次分选功能的颗粒精选设备，在上一代杂粮色选机技术基础上，集成了多项最新科研成果，强大的彩色识别功能及瀑布下料方式适应更多种类颗粒的色彩选别。

### 主要特点：

高分辨率彩色图像传感器，一次性识别所有异色杂质；平板滑道配合高密度大气量喷阀，可适应更多种物料；集成最新对比识别算法，通道一致性更好，色选效果更稳定；高速专用多核处理结构，算法更灵活、更强大，同时判断多类杂质；十八种模式自由切换，无需更换任何配件，多种原料同时加工更加轻松；继承、强化高可靠性系统设计方法，整机运行更稳定；大尺寸高亮度彩色触摸控制屏，用户操作更便捷。

名称	ce6
型号	6sxz-240e
通道数	240

产量 (t/h)	<5.0
选净率 (%)	>99
杂质剔除率 (%)	>95
最优带出比 (坏:好)	>8:1
二次通道比例	160:80
电源电压 (v)	~ 220(50hz)
整机功率(kw)	2.9
气源压力(mpa)	>0.4
气源消耗 (m3/min)	<3.0
机器重量(kg)	800
外形尺寸n(l × w × h) (mm)	2025 × 1395 × 1875

注：以上色选性能均以含杂5%的红小豆（产量3吨/小时）为例，具体指标因物料及含杂不同有所变化。

## 概述

6sxz-b240e型色选机是一种具有双视镜、二次分选功能的颗粒精选设备，同时保留了一次分选的功能，两者可以自由设定。在技术上，它不仅采用了最新的ccd传感器和高速fpga处理控制系统及高速电磁气动机构，而且使用了彩色显示屏和触摸屏作为操作界面，是集光、机、电、气于一体的高科技产品。可将物料中的异色粒自动剔除，具有选别精度高、效率高、操作保养简便、结构紧凑、造型美观等特点，在国际上处于领先水平，可广泛用于粮食、油料、化工、医药等行业，特别适合于花生、豆类、塑料等颗粒状物料的精选。

## 技术参数

通道数：240(其中160通道为一次分选、80通道为二次分选)

处理能力：5~15kg/c.h(每通道的最小和最大产量，具体产量因物料不同略有差异)

色选精度：优于98%(当物料中异色粒含量为10%以内时)

优于99.5%(当物料中异色粒含量为5%以内时)

注：色选精度定义及测定方法附后。

剔除物比率：大于1:3（一次带出，当物料中异色粒含量为5%以内时）二次色选后大于4 1。

注：剔除物比率定义及测定方法附后。

供电电源：220vac ± 5%

功耗：主机1.4kw（当环境温度过低，加热系统开启后，功率增至2.9kw。用户需配套无油空压机22kw。）

气源压力：0.6~0.7mpa

空气消耗量：最大3.6m<sup>3</sup>/min（无油无水干燥空气），如用户附加吸尘设备，其风量为60 m<sup>3</sup>/min

环境温度：5~40 （理想温度）

外形尺寸：2025 × 1395 × 1875（长 × 宽 × 高）