



BS1800CJ-FX-C 正视图



色选优势

- 安美达凤凰履带色选机可提供单独“形选”，单独“色选”，“形选+色选”同时分选等多种选别方案，满足多样化的分选需求。
- 国际高端专用镜头，每层分选项都装置采用上下双视镜，选净率更高。
- 一斗多用出料系统，无需更换料斗可灵活设置废料、成品皆能进行复选方案。故障自动保护与告知功能会在机器受损前自动停止工作并告知，有效保证输送带避免受损。
- 全新外观设计，整机304不锈钢材质，3级防水设计，健康卫生、防腐防锈、更安全。

BS1800CJ-2FX-C
凤凰系列履带式色选机



扫描中科光电微博二维码
了解更多



扫描中科光电微信二维码
了解更多



CSO 中科光电
Zhongke Optic-electronic

安徽中科光电色选机械有限公司

地址 / 中国 合肥高新技术产业开发区 柏堰科技园玉兰大道43号
销售服务热线 / 4008 378 889 0551-6384 6866
传真 / 0551-6639 6866
国内售后服务电话 / 4001 139 365
邮编 / 231202 电邮 / sales@cn-amd.com
网址 / www.cn-amd.com

 **AMD**® 是安徽中科光电色选机械有限公司系列品牌商标。
AMD® are trademarks of Anhui Zhongke Optic-electronic Color Sorter Machinery Co., Ltd.

© 2019 Anhui Zhongke Optic-electronic Color Sorter Machinery Co.,Ltd 版权所有
© 2019 Anhui Zhongke Optic-electronic Color Sorter Machinery Co.,Ltd. Reserved

药材好 药才好
好药材是选出来的



封面机型：BS1200CJ-2FX-C

安美达
凤凰系列履带式中药材色选机

AMD PHOENIX SERIES
TRACKED CHINESE HERBAL MEDICINE
COLOR SORTER

**分选创造价值**
separation creates value

AMD PHOENIX SERIES
TRACKED CHINESE HERBAL MEDICINE
COLOR SORTER

安美达 凤凰系列履带式 中药材色选机



BS1200CJ-2FX-C 正视图

8 大技术特点

8 MAJOR TECHNICAL FEATURES

01 多核并行处理系统 色选、形选、智选方案灵活 匹配同步运行

Multi-core parallel processing system
Color selection, shape selection, intelligent selection scheme, flexible matching, synchronous operation

02 高精图像采集系统 1.9亿像素高清图像，微米级识别精度， 非线性畸变自动校正保真

High-precision image acquisition system
1.9 billion pixel HD image, micron recognition accuracy, nonlinear distortion automatic correction fidelity

03 可视化界面 色选效果实时展现，调节参数更直观

The color selection effect is displayed in real time, and the adjustment parameters are more intuitive.

04 超大产量 超宽通道，单通道产量提升25%以上

Super large output
Ultra-wide channel, single channel output increased by more than 25%;

05 一键智能 好坏料识别一目了然， 一键智能操作

Good and bad material identification at a glance, one-button intelligent operation

06 云端物联系统 互联网+技术，手机APP智能色选管家， 远程操控、实时在线分析、诊断功能

Cloud IoT System
Internet + technology, mobile APP smart color selection butler, remote control, real-time online analysis, diagnostic function

07 中科大数据 海量数据库，广泛籽仁类物料 解决方案，一机多选

Massive database, extensive seed material solution, multiple choices

08 智动磁控高频电磁阀 国家专利，高频低耗，耐磨终身 匹配使用

National patent, high frequency, low consumption, wear-resistant life matching

产品参数

| 产品型号 | 层数 | 产量(T/H) | 带出比(坏:好) | 选净率(%) | 电源电压(V/Hz) | 功率(Kw) | 机器重量(kg) | 外形尺寸(mm) |
|----------------|----|---------|----------|--------|------------|--------|----------|----------------|
| BS300CJ-FX-C | 单层 | 0.3~0.8 | >8:1 | ≥99% | 220V/50HZ | 2.9 | 300 | 3407×1026×1650 |
| BS600CJ-FX-C | 单层 | 0.5~1.5 | >8:1 | ≥99% | 220V/50HZ | 3.4 | 600 | 3407×1327×1650 |
| BS600CJ-2FX-C | 双层 | 0.5~1.5 | >50:1 | ≥99% | 220V/50HZ | 5.8 | 1185 | 3407×1327×2421 |
| BS1200CJ-FX-C | 单层 | 1~3 | >8:1 | ≥99% | 220V/50HZ | 4.45 | 1200 | 3407×1928×1650 |
| BS1200CJ-2FX-C | 双层 | 1~3 | >50:1 | ≥99% | 220V/50HZ | 8.1 | 2370 | 3440×1928×2421 |
| BS1800CJ-FX-C | 单层 | 1~3 | >8:1 | ≥99% | 220V/50HZ | 5.4 | 1800 | 3419×2530×1650 |
| BS1800CJ-2FX-C | 双层 | 1~3 | >50:1 | ≥99% | 220V/50HZ | 9.2 | 3555 | 3419×2530×2421 |

备注：本参数均以人参切片为例（含杂为3%），具体指标因物料和含杂量不同而有变化；产品若有更新恕不另行通知，以机器实际为准。

一斗多用出料，
灵活设置废料、成品
进行复选方案

3
大亮点分析



BS300CJ-FX-C
凤凰系列履带式色选机

色选案例



BS1200CJ-FX-C
凤凰系列履带式色选机

