

有机肥滚筒筛用途 有机肥滚筒筛多少钱一台

产品名称	有机肥滚筒筛用途 有机肥滚筒筛多少钱一台
公司名称	山东中正环保有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区海能国际C座0905号房
联系电话	0537-3719998 18366770655

产品详情

有机肥滚筒筛用途 有机肥滚筒筛多少钱一台

有机肥滚筒筛是复合肥生产中常用的筛分设备，主要成品与返料的分离，对物料的大小进行分级处理，也可实现成品的分级，使成品均匀分类。

有机肥滚筒筛优势

特制筛网，筛分效率高，使用寿命长，安装倾斜角小，不易堵塞； 占据空间小； 噪音低，粉尘污染少； 运转平稳； 筛分效率高； 产量大； 便于工艺布置。

有机肥滚筒筛工作原理

1.电动机经减速机、通过滚筒轴带动筛筒机构绕其轴线转动.当物料进入筛筒装置后,由于筛筒装置的转动,使合格物料经筛孔排出,不合格物料经滚筒末端排出. 2.筛筒装置通过机体密封罩密封,从而保证设备在工作中,有效防止粉尘外逸,杜绝粉尘污染.更换筛条时,只需将机体密封罩打开即可更换,操作方便.

有机肥滚筒筛性能特点 1、物料适应性广：回转筛广泛应用于各类物料筛分，无论是劣质煤、煤泥，还是煤烟以及其它类物料，都是顺利进行筛分。 2、进料方式简单多样：我公司研制的回转筛进料口可根据现场实际设计，无论是皮带、漏斗或其它进料方式，不用采取特殊措施，都可以顺畅进料。 3、筛分效率高：设备可设有梳型清筛机构，在筛分过程中，不管进入筛分筒的物料多脏、多杂都可以筛分，从而提高了设备的筛分效率。

有机肥滚筒筛的分级工作简单，主要由进出料口、电机、减速机、机架、滚筒装置、密封盖组成。整体与地面成倾斜状态，外部被密封隔离罩所密封，以防止环境污染。通过变速减速系统使筛分筒在一定的转数下旋转，物料自上而下通过筛分筒得到分离，细料从筛分筒前端下部排出，可适应于肥料厂，农业，化工矿山电厂建材冶金等行业，采用组合式筛网，便于维修与更换。