

CDS200卧式净化器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | CDS200卧式净化器 |
| 公司名称 | 华油飞达集团有限公司 |
| 价格 | 288000.00/台 |
| 规格参数 | 华油飞达:转鼓内径：650mm CDS200:电机功率：55kw 沧州:处理量：200m/h |
| 公司地址 | 沧州经济开发区新华园区 |
| 联系电话 | 0317-3051809 15226620529 |

产品详情

1、处理效果稳定——电机驱动转鼓，转鼓带动泥浆旋转，因此泥浆的旋转不受泥浆粘度、泵压、排放口堵塞的影响，处理效果十分稳定

2、分离效率高——由于转鼓大、转速高、液层薄，泥浆中的固相颗粒可以在几乎完全相同的条件下分离，现场测试证明：泥浆比重1.12，排量160m/h，转速800rpm时，旋转除砂器出口的200目含沙量几乎为0，325目含沙量0.1%，轻松满足泥浆性能要求，大大优于除砂器+除泥器的处理效果。

3、降低了对振动筛性能的要求，完全杜绝了跑浆问题——振动筛配备20-60目的筛网，把大颗粒去除就可以了，这样低价的传统直线筛就完全可以满足筛分要求，而且粗筛网寿命长，降低更换筛网的材料和人工费用。粗筛网跑浆的可能性比细筛网低很多，而且即使发生振动筛跑浆的情况，也可以把泥浆抽回用旋转除砂器处理后回用，旋转除砂器的处理量完全可以满足要求。在现场使用中有这样的案例：由于振动筛跑浆严重（细筛网），井队停用了振动筛，用敞口泥浆槽沉降+旋转除砂器的处理工艺（其它固控设备均没有开启）顺利的钻进到了3000米左右，泥浆比重一直保持在1.05左右，200目含沙基本为0，井队直到3000米转换泥浆体系后才启用振动筛。

经过多处现场应用的运行过程得出的结果，CDS200型离心式卧式净化器没有发生任何故障。与除砂器、除泥器、清洁器等设备相比，离心式除砂器的分离效果几乎不受泥浆中加入包被剂等材料或者泥浆粘度增加的影响，

分离效果稳定可靠，排砂量大，可以全排量处理非加重泥浆，快速解决粘土、高含砂等泥浆问题。

处理加重泥浆时，可以使设备低速运行，从而有效地降低泥浆含砂率，同时不降低泥浆比重。

设备的功耗比同时使用除砂器和除泥器时小。因此，1台离心式除砂器就可以代替除砂器+除泥器或者泥浆清洁器等固控设备，处理效果大大优于上述设备，是控制泥浆性能的一种新的利器。