

CFLJ 系列强磁辊式磁选机

CFLJ 系列强磁辊式磁选机是我公司针对弱磁性矿物开发的高效辊式磁选机，在锰矿干选、赤铁矿预选中效果显著，设备可优化性强，可根据物料性质及选别效果设置单层或多层结构。

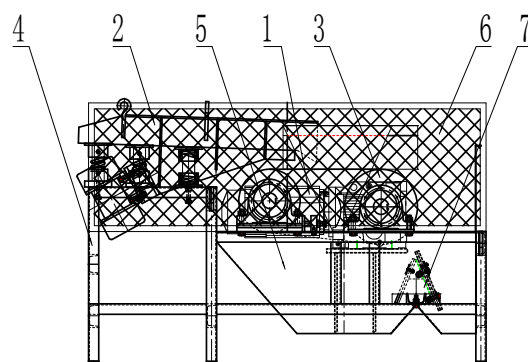


适用范围

本产品适用于-40mm 弱磁性金属矿的分选和非金属矿的除杂提纯。适用于赤铁矿、假象赤铁矿、半假象赤铁矿、褐铁矿、铬铁矿、钛铁矿、氧化锰矿、碳酸锰矿等黑色金属矿；钽铌矿、钒钛矿等有色金属矿；锆英石、红柱石、石榴石等非金属矿。

技术特点

- ◆聚磁复合磁系，双磁极结构，磁场强度高，梯度大。
- ◆软磁材料导磁，使磁场损失最小，比磁力大大提高。
- ◆配以可控制的给料系统。
- ◆自动清理吸附的弱磁性氧化物，可保障长时间无故障运行。
- ◆可按用户要求设计为单层或多层，拆装方便。
- ◆磁辊转速可以变频调节。



1、传动装置2、振动给料装置3、磁辊总成4、机架5、壳体6、防护网7、分料装置

主要技术参数

型号	磁辊直径 mm	磁辊长度 mm	磁感应强度T	皮带厚度 mm	物料粒度 mm	处理能力 t/h	电机功率 (kW)	
							主机	振动电机
CFLJ3810-00	380	1000	1.5	0.7-3	0-40	15-25	5.5	0.37 × 2
2CFLJ3810-00	380	1000				15-25	5.5 × 2	0.37 × 2
CFLJ3815-00	380	1500				25-40	5.5	0.37 × 2
2CFLJ3815-00	380	1500				25-40	5.5 × 2	0.37 × 2
CFLJ5015-00	500	1500				30-45	7.5	0.37 × 2
2CFLJ5015-00	500	1500				30-45	7.5 × 2	0.37 × 2

(仅供参考)