## LWL350卧式螺旋卸料过滤式离心机

| 产品名称 | LWL350卧式螺旋卸料过滤式离心机              |  |  |
|------|---------------------------------|--|--|
| 公司名称 | 张家港市冠力机械有限公司<br>                |  |  |
| 价格   | .00/个                           |  |  |
| 规格参数 | 类型:卸料离心机<br>结构类型:落地式<br>布局形式:卧式 |  |  |
| 公司地址 | 中国 江苏 张家港市 张家港市乐余镇乐红路88号        |  |  |
| 联系电话 | 86 0512 58966636 13906244653    |  |  |

## 产品详情

| 类型                 | 卸料离心机               | 结构类型      | 落地式            |
|--------------------|---------------------|-----------|----------------|
| 布局形式               | <b>た</b> 相          | 适用对象      | 塑料、粮食、沙子、泥土    |
| <i>体</i> 44.40八克亚子 | \_\_\_ <del>\</del> | 八京中丰广大井田  | 、石油、其他         |
| 结构和分离要求            | 过滤离心机               | 分离因素Fr值范围 | 高速离心机          |
| 品牌                 | 冠力                  | 型号        | LWL350         |
| 电机功率               | 11 ( kw )           | 应用领域      | 化工、食品、选矿、石油    |
|                    |                     |           | 、煤炭、水处理、船舶、    |
|                    |                     |           | 冶金、纺织、其他       |
| 转鼓直径               | 350 ( mm )          | 转鼓转速      | 3200 ( r/min ) |
| 产品类型               | 全新                  | 用途        | 工业用            |
| 白动化程度              | <b>今</b> 白动         |           |                |

悬浮液从进料管进入螺旋内腔,并通过螺旋小头接近锥端底部的喷料口进入转鼓,在离心力场作用下料浆中的 设置在转壁上的筛网被分离出去,固相颗粒则被截留在转鼓内;同时,转鼓内的固相颗粒在离心力和螺旋与转 差速作用下从转鼓小端向转鼓大端运动,在此运动过程中,由于回转直径的加大,离心力得到快速递增,固相。 入时的高含湿量固相到排出转鼓时达到低含湿量固相,从而实现固液相自动、连续的分离。 lwl 卧式螺旋卸料这 心机是一种能耗低、性能稳定、分离效果好的机型。广泛应用于化工、食品、盐、采矿、制药等行业(对数十三 分离,我们具有成功的经验,在选型时可与我们的技术人员进行沟通,以便获取更详尽的资料)。分离过程中 脱水、洗涤、卸料等工序连续完成,生产效率和自动化程度高,是一种先进的分离设备。 但因其分离原理和结 其对物料的针对性也较强,在选型时应进行物料分析和相应的试验,以确定其适用和分离性能。

主要用途:用于已二酸、芒硝、ah-盐、过硫酸铵、石膏、 硝酸铵、磷酸铵、硫酸铵、碳酸铵、硫化硫酸铵、离子交换2、专用过滤网,滤网厚度达 2.5mm ,使用寿命更-树脂、氯化纳、蒽、氯酸纳、阿司匹林、甲酸钙、硫酸锰、β、转鼓转速无级调速。 4、螺旋差转速的可调、有 硼砂、甲基纤维素、偏硼酸钠、甲酸钠、硝酸钠、过硼酸钠 5、简单可靠的润滑方式。 6、安全保护:转速检测 磷酸钠、柠檬酸、硫酸钠、聚苯乙烯、四硼酸钠、聚苯乙过载过热保护,螺旋零差速保护。 烯醇、大苏打、硫酸铜、钾碱(碳酸钾)、酒石酸、结晶苏7、对于大粘度物料,可选用液压差速器,工作稳泵 打、钾矾、磷酸三钠、碳酸氢钾、硫酸锌、季戊四醇、塑料

主要特点:1、转鼓、螺旋等主要零件可用耐蚀不容

颗粒、冰醋酸、氯化钾、五硫化二钾、磷酸钾、硫酸钾。 技术参数:

| 型号     | 转鼓直径mm | 转鼓转速r/min | 分离因数 | 进料量m3/h | 电机功率kw | 机器重量kg |   |
|--------|--------|-----------|------|---------|--------|--------|---|
| lwl320 | 320    | 2630      | 1240 | 1-5     | 7.5    | 700    | • |
| lwl350 | 350    | 3000      | 1770 | 2-8     | 11     | 1000   |   |
| lwl400 | 400    | 2750      | 1700 | 3-10    | 15     | 1300   |   |
| lwl450 | 450    | 2500      | 1580 | 5-15    | 22     | 1500   | • |
| lwl530 | 530    | 2000      | 1190 | 8-20    | 30     | 2000   | • |
| lwl630 | 630    | 1750      | 1080 | 10-30   | 37     | 2500   | , |