

廊坊振动卸料器 威泰克机械 偏心电机式振动卸料器

产品名称	廊坊振动卸料器 威泰克机械 偏心电机式振动卸料器
公司名称	河南威泰克机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省新乡市新飞大道1789号
联系电话	13903733810

产品详情

振动料斗性能参数的测定

振动料斗性能参数的测定

振动给料斗的参数、性能和结构的合理性与可靠性，必须通过实践来检验。而测定工作是验证、分析、研究和改进振动给料斗不可缺少和十分重要的手段。特别是测试工作，在实际生产中可以不断反映振给料斗工作是否正常、稳定和可能发生事故的信息。

振动给料斗的测试工作主要包括：

- 1.振动给料斗振动运动参数：给料量、振幅及其相位，振动加速度、振动作频率和固有频率、振型、频谱等；
- 2.振动给料斗振动动力参数：激振力、阻尼、质量、转动惯量，以及弹性元件的静刚度和动刚度等；
- 3.振动给料斗零部件的动强度、动刚度、应力等。

在生产环节，储库是的设备，而每个公司的仓储容量不同，所需料仓的直径不同，配用的振动给料斗规格也应不同，储库的直径与料斗的直径成正比关系。至于料斗规格与储库直径的具体对应关系，级有公式可查，但各设备制造厂意见不一，各研究设计单位所提供的理论公式与实践也相差很大。这可能与中间试验物料的品种和性质有关。实际上储库运转情况是十分复杂的，影响卸料能力的因素也较多，设备的研究和制造单位很难就每一种物料在各种情况下进行工业性试验。因此，只有在实践中去探索总结，马鞍山振动卸料器，找出相应的规律。在实际使用时，根据给料量大小调节振动电机的激振力

大小。

一般小型水泥厂的储库中，粉状物料的卸料，除气动外，大多采用叶轮给料机。由于叶轮给料机分格轮与外壳内壁的间隙很小，库内的杂物能使叶轮卡死或破坏，从而使流量不能得到控制。而粒状或块状物料的储库，卸料大多是采用圆盘喂料机。它不但结构复杂，体积庞大，筒仓振动卸料器，而且价格比较昂贵，安装也比较麻烦，收尘也不易处理。上述这两种下料机，均不具备破拱作用。振动料斗则能弥补这两种下料机之不足。

振动料斗与圆盘给料机和叶轮下料机的技术经济对比。振动给料斗还具有以下特点.

1.适用性强，振动卸料器工作原理，不仅适用于粉状物料(生料、煤粉、水泥等)，而且也适用于块状和粒状物料(例如.碎石灰石、干矿渣、干粘土、熟料、石膏、碎煤等)。

2.能稳定地连续均匀给料。

3.设备结构简单，易损件少，运转率高，几乎不需修理。

4.运转平稳，噪音小(62分贝)。

5.耗电省，运行成本低。

6.破拱能力强。

廊坊振动卸料器-威泰克机械-偏心电机式振动卸料器由河南威泰克机械制造有限公司提供。河南威泰克机械制造有限公司位于河南省新乡市新飞大道1789号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前威泰克机械在机械加工中享有良好的声誉。威泰克机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。威泰克机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事旋振筛，高频旋振筛，超声波旋振筛的厂家，欢迎来电咨询。