

水泥筒仓 水泥筒仓型号 鑫正钢板仓

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 水泥筒仓 水泥筒仓型号 鑫正钢板仓 |
| 公司名称 | 安阳市鑫正钢板仓有限责任公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省安阳市北关区韩陵路7号院 |
| 联系电话 | 18790848866 18790848866 |

产品详情

粮情测控

利用现代电子技术实现对粮食储藏过程中粮情变化的实时监测、分析、预测与控制，系统由测控主机和测控分机形成测控网，安装在各粮仓处的测控分机对粮情数据采集后以有线或无线方式汇聚到控制中心，管理人员通过上位机软件及时掌握粮食安全情况，通过软件自动或手动控制相关设备的开闭达到降温、除湿的目的。粮仓内安装有检测温度、湿度的电子传感元件，操作方便，可随时控制仓内的温湿度，并进行数据保存和打印。

以作业成本为例，以房式仓装包装粮和筒仓装散粮的两个不同仓型的粮库作业实测数据比较，以接卸一列40节车箱2400T专列计算，直接作业成本：房式仓为13.12元/t，圆筒仓0.93元/t，水泥筒仓，钢板筒仓一般小于0.93元/t，甚至更低，运营成本相对钢筋混凝土仓略低（部分数据引自中国粮食物流研究培训中心2000年7月编印的《粮食搬倒工艺》）。以储存保管37万斤稻谷一年为例，保管费用：钢板仓2.94元/万斤而常规保管需要13.6元/万斤；运行杂费（进出仓电耗、出仓费用、人力）：钢板仓3.93元/万斤而常规保管需要4.78元/万斤

结构设计。由于考虑了混凝土仓的稳定因素，虽然钢筋加固，但也不得不设计在皮拉米德的形式，水泥筒仓型号，自然减少材料的存储空间。但钢板仓通常为圆柱形的身体状态，物料存储区域得到大幅度提高，从而降低成本。

出入库。混凝土仓储存极不方便，因为有很多物料储存过程中，水泥筒仓建造，应区别对待，水泥筒仓规格，影响工作的进程；根据客户需求设计的钢板仓，可以采取不同的存储方式，全机械化操作，又避免了强烈的碰撞事故。

安全。机体采用钢筋混凝土仓，抗震能力差，尤其是温度传导性强，仓体内外容易出现大温差等严重问题，影响储料。钢板仓采用真空密封原理，大大降低了透水、冷凝或硬化的情况。

水泥筒仓-水泥筒仓型号-鑫正钢板仓(推荐商家)由安阳市鑫正钢板仓有限责任公司提供。“钢板仓设计,安装,钢结构设计,安装,防腐保温工程”选择安阳市鑫正钢板仓有限责任公司，公司位于：河南省安阳市北关区韩陵路7号院，多年来，鑫正钢板仓坚持为客户提供好的服务，联系人：刘经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。鑫正钢板仓期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事大型钢板仓，大型钢板库，钢板仓厂家的厂家，欢迎来电咨询。