

大型粉煤灰储罐 聊城明傲大型钢板库

产品名称	大型粉煤灰储罐 聊城明傲大型钢板库
公司名称	聊城市明傲仓储设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城高新技术产业开发区
联系电话	15163588116

产品详情

材料的选用钢板仓通常选择普通型号的钢材，以Q235为佳，取材方便，成本较低。如果计算筒仓的仓壁板厚度超过了设备的生产能力，则选用低合金钢代替Q235材质。的仓壁板通常以热镀锌工艺来满足防腐要求。因此，镀锌层成了钢板仓建设的一个及其重要的指标，它直接影响的可使用寿命。

如果计算筒仓的仓壁板厚度超过了设备的生产能力，则选用低合金钢代替Q235材质；如果计算筒仓的仓壁板厚度超过了设备的生产能力，则选用低合金钢代替Q235材质

- 1、单库容量大：单库水泥容量5000到100000吨，已有各大企业投入使用，运行情况良好。
- 2、投资省：吨储投资与传统混凝土库相比节约30%—50%。
- 3、出库率高：出库率稳定在95%以上。
- 4、工艺布局灵活、使用；根据现场及客户要求可以灵活布局。
- 5、环向联接的焊接方式采用搭接焊，大型粉煤灰储罐，库体采用环向板搭接的方式，减少了储料挂壁现象，减小了竖向摩擦力。同时在钢板联接处增设加强板或型钢，降低了库壁钢板的应力状态，改善了库壁钢板受力情况。
- 6、钢构为组合界面，使库体的安全性更高，该结构是圆周方向上每间隔1米左右设一竖筋，环向上还有多道加劲肋。这种结构具有更强的抗震性、库体抗变形力和库体承载力。

，是一种突破传统建库理念新型专利技术，适应于各种不同地质气象条件建造，大型储库具有储量大、建造周期短，吨储投资省、占地面积小、输送方式简单、粉尘排放点少和自均化的特点。的建造，可彻底避免传统园仓的多种缺陷，不仅适应不同淡季的大量散装水泥储存，而且适应粉煤灰、矿渣微粉和生

料的储存；就是粉磨站的熟料，预破成大粒度两毫米以下储入大型钢板库，大量的长时间储存，可确保没有质量损失，减少熟料棚建造的占地面积，降低建造熟料储存设施的投资，改变粉尘污染及浪费国土资源的诸多缺陷。该专利技术可建造1至10万吨储量的大型钢板库，合理安排位置，不仅简化出入库输送的复杂环节，而且减少设备投资和设备维修费用，从而使用户获得更大的经济效益。大型钢板库的采用，可大幅度降低投资成本，简化进出料输送的复杂程序；以2万吨的钢板库为例，相当于建造20座一千吨混凝土筒仓，也等于4座五千吨的混凝土筒仓。从投资成本比较，建造一座2万吨大型钢板库，吨储投资200元，总投资最多不超过400万元；建造传统混凝土储存库，吨储投资在300—400元，建造一座五千吨储库，需要投资150-200万元，建造4座五千吨储库，总投资在600-800万元之间，一经比较便可突显大型钢板库的优势。

大型粉煤灰储罐-聊城明傲大型钢板库由聊城市明傲仓储设备有限公司提供。大型粉煤灰储罐-聊城明傲大型钢板库是聊城市明傲仓储设备有限公司（www.cndgbk.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：连经理。