

稻谷钢板筒仓下料区 山东稻谷钢板筒仓 山东元丰钢板仓

产品名称	稻谷钢板筒仓下料区 山东稻谷钢板筒仓 山东元丰钢板仓
公司名称	山东省元丰节能装备科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省聊城市光岳南路38号
联系电话	13306350342

产品详情

公司核心理念

我公司核心理念：

永正--厚德载物、自强不息；

永诚--双赢互惠诚信永恒；

永新--学习、创新、超越；

永攀--求实创新、艰苦奋斗、永攀高峰。

企业精神：

自强奋发、创新拼搏。

企业信条：

珍惜每一次为顾客服务的机会 一次做好，次次做好，使用户满意。

我公司宗旨：

以制度创新、技术创新、管理创新、和经营机制转换为核心；以提高市场占有率、效益为目标。

企业质量方针：

铸造设备精品，创造方便快捷，实现品质服务零缺点。

企业质量目标：

a)合格率99%;

b)顾客满意率99%;

稻谷钢板筒仓在粮食储存方面的作用

稻谷钢板筒仓在使用的过程当中有哪些使用的范围？其实说到这个范围，稻谷钢板筒仓的使用范围还是很大的，稻谷钢板筒仓卸料区，比如说：

稻谷钢板筒仓在粮食储藏的过程当中起着很大的功能作用。比如说粮食站、食品加工厂需要储藏大量的粮食品，但是没有有一个固定的储藏工具是不行的，毕竟放置在地上会引起变质、损坏。那么这个时候可以用稻谷钢板筒仓来进行储藏，稻谷钢板筒仓下料区，完全是不用担心粮食变质、受潮，也不用担心稻谷钢板筒仓在使用的时候会出现损坏，毕竟是钢板制成的，质量、安全性是有保障的。

(1)库壁内层加保温层设计。根据上面分析，在北方建造大型钢板库存在一定的先天安全隐患。但如设计时单从增加钢板库壁钢板强度考虑，必将增加稻谷钢板筒仓造价;而且仍然不能避免大型钢板库因钢板体积变化而产生巨大应力所导致的钢板抗拉强度疲劳，进而降低钢板库使用寿命的缺陷。因此，北方设计大型钢板库时必须考虑温度问题。

由于新生产的水泥入稻谷钢板筒仓时温度较高，因此在建造时应考虑在钢板库内壁增加一层保温材料，以降低水泥温度对库壁钢板的影响。这层保温材料的主要作用有二个：一是减少入库水泥对库壁钢板的热传导，让库壁钢板温度基本保持与室外温度一致，进而减少库壁钢板温差变化;二是在库壁钢板产生体积变化时，保温层的存在可以起到一定的缓冲作用，进而减少库壁钢板因体积变化而产生的应力。

(2)控制库内水泥储量。严冬时要控制库内水泥储量在设计储量的50%以下，或者要适时进行倒库或出库作业以降低钢板的温差变化和降低库内水泥对库壁的作用力，山东稻谷钢板筒仓，从而增加钢板库在低温下的使用安全性。

(3)在设计建造时，就要考虑在钢板库库壁安装热电偶以测量钢板温度变化。当稻谷钢板筒仓水泥储量大于50%设计储量且温度变化达10℃时，就应该要相应倒库或出库一次，稻谷钢板筒仓报价，一次倒库或出库水泥量不低于100t;另外在库壁上安装压力测量装置，测量库内水泥对钢板压力变化情况，适时监测和调整。如在钢板库钢板上安装焊接应变片，可以了解温度变化对库壁钢板的应变情况，从而科学合理选择钢板库水泥存储量，保证钢板库在低温下安全使用。

稻谷钢板筒仓下料区-山东稻谷钢板筒仓-山东元丰钢板仓由山东省元丰节能装备科技股份有限公司提供。稻谷钢板筒仓下料区-山东稻谷钢板筒仓-山东元丰钢板仓是山东省元丰节能装备科技股份有限公司（www.yfgbc.com）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：赵总。同时本公司（www.sdyfjn.cn）还是从事山东气化管，山东汽化管，山东流化棒的厂家，欢迎来电咨询。

