

# 黄石粮情检测系统施工工程 永富仓储设备质量上乘

产品名称	黄石粮情检测系统施工工程 永富仓储设备质量上乘
公司名称	虞城县永富仓储设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	虞城县界沟镇张庄村
联系电话	17739382707 17739382707

## 产品详情

而我国《环流熏蒸技术规程》（LS/T 1201-2002），要求立筒仓、浅圆仓气内压力由500 Pa下降到250 Pa的半衰期不得少于1 min[1]。由此可见，定做粮情检测系统施工工程，国内粮仓气密性要求远远低于澳大利亚三级仓标准。我国粮仓大多数气密性都比较差，粮仓条件不足，这是制约我国储粮现代化的一个重要因素。为提高储粮技术应用效果，安全、经济、有效储粮，必须对现有筒仓进行合理的气密性改造，提高仓房的气密等级。

将链盒与电机连接并固定。将链盒前端的U形架固定到扭簧中心支架上面的木板上并居中，连接链盒。用带眼角钢做成" "支架，下端与电机用M8连接固定，上端用两个M8 × 70mm的膨胀螺栓固定到天棚上。用M6.4 × 16mm的自攻钉将钩座固定到顶门板顶部的中间位置上，连接钩子。接上电源，观察电机的运行情况，订做粮情检测系统施工工程，调整上下行程。

筒仓设计建造中要充分考虑气密性，黄石粮情检测系统施工工程，特别在筒仓建设阶段严把质量关，尤其是非整体浇筑的部位，如通风口、仓锥斗、人孔、进粮口等需要二次浇筑混凝土的部位应用振动棒充分振动，避免因振动不充分造成空洞或结合不紧密等现象。埋放预埋件时预埋要与浇筑水泥紧密结合，可在预埋件与水泥墙体连接处涂抹少量膨胀水泥以提高其结合的紧密性。黄石粮情检测系统施工工程-永富仓储设备质量上乘由虞城县永富仓储设备有限公司提供。“密闭保温门窗,挡粮板,挡粮门,地上笼,风机,环流熏蒸设备”就选虞城县永富仓储设备有限公司（www.yfcssb.cn），公司位于：虞城县界沟镇张庄村，多年来，永富坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。永富期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.yfcssb.cn）还是从事粮库专用门窗，粮库密闭门窗，粮库门窗厂家的厂家，欢迎来电咨询。