

百色粮情检测系统电话多少 永富仓储设备值得信赖

产品名称	百色粮情检测系统电话多少 永富仓储设备值得信赖
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

设计者不能从仓储工艺角度考虑仓房结构的要求，而使用者不参与建仓过程，无法从储粮角度对仓房储粮性能提出要求，造成仓房漏气严重。在新库设计中，建仓阶段就要严把质量关，重视仓房的密闭和防潮隔热性能，采取保证仓房气密性的技术措施。建筑设计与仓储工艺相结合，粮仓属于特种建筑物，要选择专业的设计院，定做粮情检测系统电话多少，设计者充分考虑仓储管理的施用，提高仓房设计级别，仓房建造时选用技术过硬的施工队，建造出高质量的仓房。

检测粮仓气密性的方法有压力衰减试验法（PT试验）、示踪迹浓度衰减试验法和平衡压力——流量平衡试验法（PQ试验）。示踪迹浓度衰减试验法和PQ试验法操作较复杂，并且费时较多，定制粮情检测系统电话多少，所以PT试验法在国内外的生产应用中较为普遍。压力衰减试验的主要做法是，加工粮情检测系统电话多少，根据通风口尺寸制作相对应的法兰盘，在法兰盘上固定不漏气的蝶阀，蝶阀一端固定在仓房的通风口确保通风口与法兰之间不漏气，蝶阀另一端连接离心风机风筒。通过改变储粮环境的气体配比，达到杀虫、抑霉、保持粮食的原有品质的目的，当粮堆中氧气浓度在8%以下，或二氧化碳浓度在35%以上时，百色粮情检测系统电话多少，密闭1~2周可害虫；当氧气浓度下降至2%以下，或二氧化碳浓度升高至40%~50%时，密闭一段时间可使微生物受到抑制，害虫窒息。若气密性差，气体容易泄漏而达不到有效浓度，或不能将有效浓度维持一定时间，影响杀虫抑菌效果。因此，需要对粮仓进密性检测，发现漏气及时处理，保证气控储粮安全。百色粮情检测系统电话多少-永富仓储设备值得信赖由虞城县永富仓储设备有限公司提供。虞城县永富仓储设备有限公司（www.yfcssb.cn）在行业专用设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，永富一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。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。