

常规熏蒸作业记录

仓号		仓房类型		品种	
数量(t)		仓温(°C)		仓湿(%)	
水分(%)		平均粮温(°C)		主要虫种	
害虫密度(头/kg)		粮堆体积(m ³)		空间体积(m ³)	
施药日期		天气		气温(°C)	
施药起/止时间		安全员		仓储科长	
施药审核		补药审核		散气审核	
熏蒸作业小组	负责人				防护人员
	操作人员				
是否制定熏蒸作业方案(包括补药、散气作业方案)					
施药方式	磷化铝纯度(%)	磷化铝剂型	粮堆用药量(g/m ³)	空间用药量(g/m ³)	总用药量(kg)
利用高空作业平台在仓外进行门窗密封					
安全检查项目					
1、仓房密闭性		2、高空作业平台安全检测		3、磷化氢检测仪	
4、磷化氢报警仪		5、测氧仪		6、空气呼吸器	
7、警戒线和警示牌		8、灭火器		9、急救箱	
施药结束					
1、清点人数					
2、密闭性检查					

3、设立警戒线、悬挂警示牌					
4、安排专人值班					
补药作业日期：			起/止时间：		
1、补药作业批准			批准人		
2、安全检查项目再确认	仓房密闭性		灭火器		磷化氢检测仪
	磷化氢报警仪		急救箱		空气呼吸器
3、清点人数					
散气作业日期：			起/止时间：		
作业方式	自然通风散气		机械通风散气		
1、散气作业批准			批准人		
2、磷化氢浓度检测					
3、仓外揭膜					
4、清点人数					
5、安排专人值班					
药剂残渣处理方式					
熏蒸完成后效果检查					
害虫密度 (头/kg)		杀虫率 (%)			密闭天数
平均粮温 (°C)		仓内磷化氢残留浓度(mL/m ³)			
备注					