常规熏蒸作业记录

仓号		仓房类型		品种			
数量(t)		仓温 (℃)		仓湿 (%)			
水分 (%)		平均粮温(℃)		主要虫种			
害虫密度(头 /kg)		粮堆体积(m³)		空间体积(m³)			
施药日期		天气		气温(℃)			
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/m³)	空间用药量 (g/m³)	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	2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(℃)	仓内磷化氢残 留浓度(mL/m³)		<u>'</u>			
备注	•					