

谷物冷却作业记录

品 种		数 量(t)	
仓房类型		保温隔热措施	
风网类型		风网总阻力(pa)	
冷却机型号		单台冷却机功率(kw)	
粮层厚度(m)		冷却机数量(台)	
总风量(m ³ /h)		单位通风量(m ³ /h·t)	
冷却通风目的			
冷却送风温度 (设定值/检测值)		冷却送风湿度 (设定值/检测值)	
通风时间	时开始,		时结束
累计通风时间(h)			
通风期间参数	最高值	最低值	平均值
大气温度(°C)			
大气湿度(%)			
粮食温度(°C)	通风前		
	通风后		
粮食水分(%)	通风前		
	通风后		
最大温度梯度值(°C/米粮层厚度)			
最大水分梯度值(水分%/米粮层厚度)			
实际冷却处理能力(t/24h)			
总电耗(kw·h)		单位能耗(kw·h/(t·°C) 或 kw·h/(1%水分·t))	
通风期间发现异常情况描述			
操作人		审批人	
备注			