

清洁生产方案表

企业名称	(公章) 淄博金茵化工有限公司 (万多福车间)		清洁生产方案产生和完成情况 产生 3 个 完成 2 个 (可以报送暂时没有实施的方案)
方案名称	实施时间	方案情况介绍	方案 (预计) 产生效益
蒸汽管线保温	2025. 07	改造前蒸汽管线外保温材料为玻璃丝布, 时间长容易老化破损造成蒸汽损失过大, 改造后全部采用铝皮作为保温材料不会再出现老化破损现象, 大幅减少因外保温材料破损造成的蒸汽损失	经济效益: 预计每年节省蒸汽费用 5000 元/年 环境效益: /
做好设备设施的定期检查和维修, 确保处于正常使用状态	日常执行	定期检查和维修设备设施能够减少设备的跑冒滴漏, 减少环境污染, 同时延长设备的使用寿命	经济效益: 延长设备使用寿命 环境效益: 减少设备的跑冒滴漏, 减少环境污染
生产装置进行自动化升级改造	预计 2025. 10	现有装置框架老旧自动化控制水平偏低, 通过进行自动化升级改造, 已有的气动阀、温度计、液位计等全部采用最新的气动阀、液位计, 能更进一步的节约人力、节约蒸汽用量, 提高产品质量, 降低不合格产品产生率, 降低企业的经营成本, 预计投资 40 万左右	预计经济效益: 预计平均每天约减少蒸汽用量 0.2 吨左右, 一年节约 1.5 万元左右; 降低不合格产品产生率 0.2% 左右, 减少不合格品产生量约 2 吨/年 预计环境效益: 通过设备自动化的升级, 降低设备老旧引起的跑冒滴漏, 减少环境污染