

重庆市涪陵区重庆天原化工有限公司
3000 吨/年光引发剂项目竣工及环保设施
调试运行公告

项目名称	3000 吨/年光引发剂项目
项目实际建设内容及建设规模	建设 1 套 3000 吨/年光引发剂生产装置。项目废气主要由 1173 和 184 工艺反应产生：1173 反应的尾气经“二级冷凝+二级深冷”处理，汇集由三级降膜+二级碱液喷淋吸收，再经活性炭吸附处理后通过 30m 高 1#排气筒排放；184 反应的尾气经碱液喷淋、冷凝、二级深冷处理，汇集经活性炭吸附后通过 30m 高 1#排气筒排放，其中高压加氢废气经碱液喷淋+二级水封后通过 30m 高 2#排气筒排放。新建原料罐区并设置围堰，围堰容积不小于储罐自身体积，采取防腐防渗处理，并设置雨污切换阀。
调试运行情况	<p>我公司建设的 3000 吨/年光引发剂项目环境影响报告书已于 2020 年 4 月 26 日取得《重庆市涪陵区建设项目环境影响评价文件批准书》，审批文号为渝（涪）环准〔2020〕20 号。项目主体工程及配套的环保设施已于 2020 年 12 月 5 日已建成竣工，现我公司拟对 3000 吨/年光引发剂项目生产设备及配套环保设施进行调试，调试期为 2021 年 4 月 19 日至 2022 年 4 月 18 日。</p> <p style="text-align: center;">特此公告</p> <p style="text-align: right;"> 重庆天原化工有限公司 2021 年 4 月 12 日</p>

