

滁州市建设项目主要污染物新增排放容量核定表

一、建设项目基本情况			
项目名称	年产 2000 吨先进树脂基复合材料项目		
建设单位（盖章）	安徽铸脊新材料科技有限公司	行业类别	C3062 玻璃纤维增强塑料制品制造 C3091 石墨及碳素制品制造
建设地点	安徽省滁州市中新苏滁高新技术产业开发区泉州路 193 号	废水排放去向	滁州市第二污水处理厂
建设性质	新建	项目类型	鼓励类
二、拟建项目主要污染物排放量新增量预测			
COD（吨/年）	0.252（纳管量 0.06）	SO ₂ （吨/年）	/
氨氮（吨/年）	0.022（纳管量 0.006）	NO _x （吨/年）	/
VOCs（吨/年）	0.124	颗粒物（吨/年）	0.02544
三、总量替代消减方案及所在区域上一年度主要污染物总量减排完成情况：			
<p>四、县（区）生态环境分局初核意见：</p> <p style="text-align: center;">同意，上报市局研定。</p> <p>经办人： 审核人：</p> <p>单位（盖章）： 年 月 日</p>		<p>五、市生态环境局关于环评文件总量控制内容及初审意见的审核意见：</p> <p>经办人： 审核人：</p> <p>单位（盖章）： 年 月 日</p>	

注：项目最终总量控制指标以环评批复为准。