



长山小道厂界(3#)	52.4	51.2	否
长山1#厂界(4#)	53.1	51.4	否
公司3#厂外(5#)	53.5	52.5	否
公司3#厂外(6#)	53.5	51.5	否
公司9#厂外(7#)	52.9	51.9	否

### 三、防治污染设施的建设和运行

#### 废气治理设施

设施名称	所在排放设备	处理工艺	处理效率%
小甲醛装置焚烧炉	小甲醛生产废气	催化焚烧	91.2%
大甲醛装置焚烧炉	大甲醛生产废气	催化焚烧	91.2%
乙炔焚烧炉	乙炔生产废气	热力焚烧	97.3%
火炬	有机废气	热力焚烧	99%

4. 噪声防治

4.1 噪声防治

4.2 噪声防治

4.3

### 四、建设项目环境影响评价及其它

建设项目环境影响评价及其它

项目名称	环评批复单位	环评批复时间、文号	竣工验收部门	竣工验收时间
2.5万吨/年1,4-丁二醇	国家环境保护总局	环审[2001]371号	国家环境保护总局	2006年12月
1万吨/年1,4-丁内酯	四川省环境保护局	川环建函[2007]1007号	四川省环境保护局	2011年3月
4.6万吨/年聚四氢呋喃	四川省环境保护局	川环建函[2013]1007号	四川省环境保护局	2014年3月

备案部门	合江县环保局	备案时间	2021.3.30
备案编号	510522-2021-024-H		
主要内容	《四川大華富邦化工有限责任公司突发环境事件应急预案》		