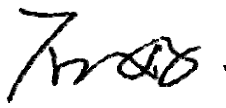
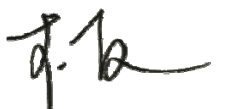




四川省乐山市福华通达农药科技有限公司

挥发性有机物自行监测方案

2022 年

审核： 
批准： 

编制单位：四川省乐山市福华通达农药科技有限公司

编制时间：2021 年 12 月



一、企业基本情况

根据《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法（试行）》的规定，制定本企业自行监测方案。

| | | | | |
|------------|--------------------|---------------------------------|-------------|-----------|
| 企业名称 | 四川省乐山市福华通达农药科技有限公司 | | 法人代表 | 张华 |
| 地 址 | 乐山市五通桥区桥沟镇共裕村 | | | |
| 地理位置 | 经度 | 103°49'2" | 纬度 | 29°22'46" |
| 联系人 | 石好 | 联系电话 | 18398601164 | |
| 所属行业 | 化学农药制造 | | | |
| 污染源类别 | 国控 | | | |
| 生产周期 | 330 天 | | | |
| 自行监测开展技术手段 | 手工监测 | | | |
| 自行监测开展项目 | 手工监测项目 | 挥发性有机物、甲醇、甲醛、三乙胺、三甲苯、草甘膦、臭气浓度、氨 | | |
| 自行监测开展方式 | 企业自行监测 | 企业自行承担 | | |
| | 委托监测 | 专业监测机构 | | |

二、编制依据

- 1、《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法（试行）》（环发[2013]81号）
- 2、《环境空气质量标准》（GB3095-2012）
- 3、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）
- 4、《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB 37822-2019）
- 5、《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》（DB51/2377—2017）
- 6、《排污单位自行监测技术指南 总则》（HJ 819-2017）

三、监测点位及频次

| 车间 | 监测点位 | 监测指标 | 标准限值 (mg/m ³) | 监测频率 | 执行标准 | 监测方法 | 备注 |
|----------|----------------|--------|------------------------------|-------|--------------------------------------|------|----|
| 草一 车间 | 草一合成废气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| | 草一三乙胺精馏废气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 三乙胺 | 无标准 | 1次/半年 | | 委托监测 | |
| | 草一离心、结晶尾气处理排口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| | 草一干燥塔尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| 草二 车间 | 草二合成釜尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| | 草二分层、三乙胺精馏塔尾气处 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |

| | | | | | | | |
|-------|-----------------|--------|-----|-------|--------------------------------------|------|------|
| | 理排放口 | 三乙胺 | 无标准 | 1次/半年 | / | 委托监测 | |
| | 草二离心尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| 草三车间 | 草三分层罐尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 三乙胺 | 无标准 | 1次/半年 | | 委托监测 | |
| | 草三干燥、结晶釜尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| | 草三离心尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| | 草三合成尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| 氯甲烷车间 | 氯甲烷尾气处理排口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 氯甲烷 | 20 | 1次/半年 | | 委托监测 | |
| 二甲 | 二甲酯精馏废气 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | | | 委托监测 |

| | | | | | | | |
|--------|--------------|--------|-----|-------|--------------------------------------|-----------------------------|------|
| 酯车间 | | 氯甲烷 | 20 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | | 委托监测 | |
| 氧化车间 | RTO炉尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| 甘氨酸车间 | 甘氨酸干燥尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 | |
| 焚烧车间 | 磷膏烘干尾气处理排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | 危废焚烧排放口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | | 委托监测 | |
| | | | 甲醇 | 190 | 1次/半年 | 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 | 委托监测 |
| 多聚甲醛车间 | 1#废气排口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醛 | 7 | 1次/半年 | | 委托监测 | |
| | 2#废气排口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | | 甲醛 | 7 | 1次/半年 | | 委托监测 | |
| 双氧 | A#废气排口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | 四川省固定污染源大气挥发性有机 | 委托监测 | |

| | | | | | | | |
|-----|----------------------------|---------------|------|-------|------------------------------------|------|--|
| 水车间 | | 三甲苯 | 40 | 1次/半年 | 物排放标准 DB51/ 2377—2017 | 委托监测 | |
| | B#废气排口 | 挥发性有机物 | 60 | 1次/月 | | 委托监测 | |
| | | 三甲苯 | 40 | 1次/半年 | | 委托监测 | |
| 厂界 | A区厂界1号、2号、3号门 B区厂界前、后厂门 | 挥发性有机物 | 2.0 | 1季度/次 | 挥发性有机物无组织排放控制标准 (GB 37822-2019) | 委托监测 | |
| | | 臭气浓度 [无量纲] | 20 | 1季度/次 | 恶臭污染物排放标准 GB 14554-93 | 委托监测 | |
| | | 氨 | 1.5 | 1季度/次 | | 委托监测 | |
| 佳亿 | 园区总排口 | 草甘膦 | 不得检出 | 1次/半年 | 污水综合排放标准 GB 8978 1996 一级标准 | 委托监测 | |
| | | 甲醇 | 无标准 | 1次/半年 | / | 委托监测 | |