

## 安全评价报告信息公开表

|               |   |   |
|---------------|---|---|
| 被评价单位名称       | 浙江仙居君业药业有限公司  |   |
| 评价项目名称/项目编号   | 浙江仙居君业药业有限公司年产 200 吨去氢表雄酮醋酸酯生产车间技术改造项目设立安全评价报告（天为【评】字 21-04-04 号）                 |   |
| 项目简介<br>(含图片) |  | <p>浙江仙居君业药业有限公司成立于 2002 年 8 月，注册地址位于浙江省台州市仙居县君业路 1 号，生产地址位于仙居县杨府工业园区灵秀路 1 号，法定代表人张汝金，注册资本为 1543 万美元，是一家有限责任公司（台港澳与境内合资），经营范围：生产销售原料药及医药中间体。企业占地面积 68884m<sup>2</sup>，现有员工 560 余人。</p> <p>企业现有产品包括：年产酸性脱羧 20 吨、11 位加成物 6 吨、醚化物 2.5 吨、环丙物 5 吨、F9 5 吨、8-DM5 吨、三羟物 150 吨，其中酸性脱羧在 B3 合成车间生产，11 位加成物在 B4 合成车间生产，醚化物在 B4 合成车间生产，环丙物在 B6、B8 合成车间生产，F9 在 B1 合成车间生产，8-DM 在 B2、B8 合成车间生产，三羟物在 B1（涉及中间体去氢表雄酮）、B8 合成车间生产，上述产品均为医药中间体，不属于危险化学品；但涉及到溶剂回收，年回收：甲醇 2371 吨、乙醇 7403 吨、丙酮 2611 吨、甲基异丁基甲酮 4045 吨、乙酸乙酯 641 吨、乙酸丁酯 23 吨、甲苯 2160 吨、二氯甲烷 822 吨、三乙胺 108 吨、吡啶 45 吨、2-甲基四氢呋喃 824 吨、DMF154 吨、乙酸 181 吨、异丙醚 20 吨、石油醚 10 吨、甲基叔丁基醚 5 吨，故企业属于危险化学品生产企业。</p> <p>企业于 2020 年 4 月委托浙江国正安全技术有限公司完成了《浙江仙居君业药业有限公司安全现状评价报告》(APJ-[浙]-007)，并换领了安全生产许可证，许可范围：年回收：甲醇 2371 吨、乙醇 7403 吨、丙酮 2611 吨、甲基异丁基甲酮 4045 吨、乙酸乙酯 641 吨、乙酸丁酯 23 吨、甲苯 2160 吨、二氯甲烷 822 吨、三乙胺 108 吨、吡啶 45 吨、2-甲基四氢呋喃 824 吨、DMF154 吨、乙酸 181 吨、异丙醚 20 吨、石油醚 10 吨、甲基叔丁基醚 5 吨；许可编号：(ZJ) WH 安许证字[2020]-J-2199，有效期至 2023 年 4 月 27 日。</p> <p>为发展需要，企业拟投资 400 万元，利用现有 B5 溶剂回收车</p> |

|            |         |  |
|------------|---------|--|
|            |         | <p>间（B5-III、B5-II）、B8 合成车间（B8-II）的设备设施，实施年产 200 吨去氢表雄酮醋酸酯生产车间技术改造项目。本项目实施后，为不增加 B5 溶剂回收车间、B8 合成车间设备生产负荷，原车间产品三羟物生产规模由 150t/a 调整为 50t/a 调整，本次建设去氢表雄酮醋酸酯转位、乙酰化工序与 B5 溶剂回收车间西侧（B5-III、B5-II）原三羟物萃取、结晶工序共用设备，部分改造；还原工序与 B8 合成车间（B8-II）原三羟物发酵设备共用。</p> <p>本项目于 2021 年 3 月 3 日取得仙居县经济和信息化局核发的“浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表”，项目代码：2103-331-24-07-02-324567；由具有化工石化医药行业甲级资质的宁波天大工程设计有限公司设计进行总平面布置图设计。</p> <p>本项目产品为年产 200 吨去氢表雄酮醋酸酯，不属于危险化学品，但生产过程涉及到溶剂回收，年回收：乙醇 1507 吨、叔丁醇 1128 吨。上述溶剂均在生产车间内部就地回收。本项目实施完成后，整个厂区的安全生产许可证将变更为：年回收：甲醇 161 吨、乙醇 3479 吨、丙酮 92 吨、甲基异丁基甲酮 1465 吨、乙酸乙酯 23 吨、甲苯 851 吨、二氯甲烷 530 吨、三乙胺 93 吨、吡啶 45 吨、2-甲基四氢呋喃 729 吨、DMF23 吨、异丙醚 20 吨、石油醚 10 吨、甲基叔丁基醚 5 吨、叔丁醇 1128 吨。</p> |
| 安全评价机构名称   |         | 浙江天为安全科技有限公司   |
| 项目组长       |         | 陈骞   |
| 技术负责人      |         | 相继园  |
| 过程控制负责人    |         | 李薇   |
| 评价报告编制人    |         | 吴芳萍  |
| 报告审核人      |         | 黄震   |
| 参与评价工作     | 安全评价师   | 吴芳萍、周玉飞、陈骞   |
|            | 注册安全工程师 | 吴芳萍、周玉飞、陈骞   |
|            | 技术专家    | /  |
| 现场开展安全评价工作 | 人员      | 吴芳萍、周玉飞、陈骞   |
|            | 时间      | 2021 年 04 月 01 日至 2021 年 4 月 7 日   |
|            | 主要任务    | 资料收集、现场检查、编制报告   |
| 评价报告提交时间   |         | 2021 年 4 月 7 日   |