

各环保设施基本上达到设计要求并投入运行，基本符合竣工验收监测条件。

## 二、工程变更情况

无重大变化。

## 三、环境保护设施落实情况

### (一) 废水

项目产生的废水主要为生活废水，生活污水经化粪池处理达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)三级标准纳管至西片污水处理厂处理后排入瓯江。

### (二) 废气

项目产生的废气主要是压铸烟尘，主要成分为颗粒物。企业已于压铸设备上设置抽风装置，废气通过集气罩收集后引高空排放。

### (三) 噪声

项目噪声主要为机械设备运行产生的噪声。对高噪声设备采取隔声、减震措施，项目产生的噪声在墙壁的隔声和距离衰减可以做到达标排放，同时须加强设备的维护，确保设备处于良好的运作状态。

### (四) 固体废物

项目的固废主要为边角料、压铸渣、废含油抹布和生活垃圾等。废含油抹布属于危险废物豁免管理清单，全过程不按危险废物管理，可混入生活垃圾进行处理。边角料、压铸

## 温州市鹿城区仰义芬达五金厂年产锌合金拉手 25 吨 建设项目竣工环境保护自行验收意见

2017年11月16日，温州市鹿城区仰义芬达五金厂组织成立验收工作组进行年产锌合金拉手 25 吨建设项目竣工环境保护验收。验收工作组由温州市鹿城区仰义芬达五金厂（建设单位）、温州新鸿检测技术有限公司（验收监测报告编制单位）、浙江省工业设计研究院有限公司（环评编制单位）等单位代表和 3 位特邀行业专家组成，具体名单附后。

验收工作组现场检查了企业生产情况和工程环保设施运行情况，审阅了相关材料；听取了有关单位的汇报。依据《关于印发建设项目竣工环境保护验收现场检查及审查要点的通知》要求，验收工作组经认真讨论后，形成验收意见如下：

### 一、工程建设基本情况：

温州市鹿城区仰义芬达五金厂位于温州市鹿城区仰义街道渔藤路 8 号，占地面积 400m<sup>2</sup>，建筑面积 500m<sup>2</sup>。企业项目于 2014 年 7 月开工，2015 年 6 月竣工，2016 年 3 月开始投入试生产，2017 年 4 月委托浙江省工业设计研究院有限公司补办环评报告，并于 2017 年 5 月 8 日通过温州市鹿城区环境保护局审查（温鹿环建[2017]68 号），实际总投资 50 万元，其中环保投资 12 万元，占总投资额的 24%。目前

要求。

## 五、验收结论

经现场查验，温州市鹿城区仲义芬达五金厂年产锌合金拉手 25 吨建设项目环评手续齐备，技术资料基本齐全，环境保护设施按批准的环境影响报告表和环评批复要求建成，其防治污染能力适应主体工程的需要，具备环境保护设施正常运转的条件。经审议，验收工作组同意通过该项目竣工环境保护验收。

## 六、验收存在的主要问题及后续要求

- 1、规范固体废物暂存场所，做好固体废物产生、处置情况登记台账。
- 2、完善验收监测报告。
- 3、加强厂界无组织废气排放的监控，完善废气污染治理设施的运行管理，建立技术台账，定期检查、维修，使其长期处于最佳运行状态，保证污染物长期稳定达标。
- 4、完善各类环保管理制度，各类环保设备要有专人负责管理，将环保责任落实到人。

专家组：

郑江 叶江洪 陈永强

温州市鹿城区仲义芬达五金厂  
2017年11月16日

4 页

渣属一般固废，收集后外卖处理，生活垃圾经收集后由当地环卫部门统一清运。

## 四、环境保护设施调试效果和工程建设对环境的影响

### 1、污染物达标排放情况

#### (1) 污水

验收监测期间，排放的废水水质指 pH 值、化学需氧量、五日生化需氧量、悬浮物和动植物油类排放浓度及其日均值均达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996) 三级标准，总磷、氨氮排放浓度及其日均值均达到《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》(DB33/887-2013) 排放限值。

#### (2) 废气

验收监测期间，项目压铸烟尘集气后排气筒的废气监测中，烟尘(颗粒物)排放浓度均达到《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB9078-1996) 金属熔化炉二级标准。

#### (3) 噪声

验收监测期间，项目厂界噪声排放能够达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 3、4 类功能区对应标准。

### 2、主要污染因子的年排放量

企业废水年排放量 128t/a，则主要污染物的年排放量化学需氧量 0.00768t/a、氨氮 0.001024t/a，均符合温州鹿城环保局批复(温鹿环建[2017] 68号)和环评提出的控制指标

# 会议签到表

会议名称: 年产锌合金拉手 25 吨建设项目竣工环境保护验收会议  
 组织单位: 温州市鹿城区仰义芬达五金厂

时间: 2017 年 11 月 16 日

序号	工作单位	姓名	职称/职务	联系电话
1	温州市鹿城区仰义芬达五金厂	周天真		13857725809
2	温州市环境保护监测站	林荣杰		139869169
3	温州市环境监测站	王水双		1382688584
4	温州市环保局	张... ..		1775708609
5	温州市环境监测中心	王... ..		155906984
6	市环境保护局	王... ..	主任	13960940123
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				

