

嘉兴市南湖区环境保护局文件

南环验(2009)27号

关于嘉兴市秀城特种变压器厂迁建项目的验收意见

嘉兴市秀城特种变压器厂：

你公司提交的项目环保竣工验收申请及监测报告收悉，经我局组织相关单位于2009年8月12日进行现场勘查，项目基本按照要求落实，现将验收意见函复如下：

一、生活污水排放口主要污染物浓度平均值均达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4一级标准。主要污染物排放总量 CODcr 为 0.053t/a、氨氮为 0.006t/a，均在污染物总量控制指标内。

二、甲苯、二甲苯、总悬浮颗粒物等废气无组织排放浓度最高值均在《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2新污染源大气污染物排放限值二级标准控制范围内。

三、企业东、南、西、北厂界昼间噪声均达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准。

四、该企业固体废弃物主要为油漆空桶、废机油、钢硅片边角料、漆包线和生活垃圾。废机油暂由浙江中元建设股份有限公司回收，油漆空桶由供应商平湖市美声机电设备销售有限公司负



扫描全能王 创建

责回收。漆包线、钢硅片边角料经收集后外卖；一般固废生活垃圾委托当地环卫部门及时清运，日产日清。

经验收组集体研究后，原则同意嘉兴市秀城特种变压器厂迁建项目竣工验收，并要求你公司继续做好如下工作，并尽快予以落实：

1、生产过程中产生油漆空桶、废机油等危险废物必须委托有资质单位处置，转移应执行危险废物转移联单制度并报环保部门备案，在厂内的临时贮存设施必须遵循《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597—2001）中的规定，采取防风、防雨、防渗等措施，防止二次污染。待嘉兴市固废处置中心成立后，送处置中心进行安全处置。

2、本着“以防为主，综合治理、以管促治”的原则，加强科学管理，切实落实公司制定的各项环保措施，以进一步减少污染的排放量。

3、加强管理，确保废水达标排放，将污染物排放降到最低，尽量减少综合废水的产生的排放。待污水管网建成后，废水全部纳入嘉兴市污水处理工程管网，进行集中处理，不得另设排污口。

4、进一步做好厂区绿化、美化环境。

嘉兴市南湖区环境保护局
二〇〇九年十月十五日

主题词：特种变压器 验收 意见

抄送：区建设局

共印5份

嘉兴市南湖区环境保护局管理科 2009年10月15日印发



扫描全能王 创建