

# 常州市环境保护局

---

常环验〔2018〕10号

## 市环保局关于常州海克莱化学有限公司年产 22500吨丙烯酸羟乙酯、22500吨甲基丙烯酸 羟乙酯技改项目（一期）噪声、固体废物污染 防治设施验收意见的函

常州海克莱化学有限公司：

你公司《常州海克莱化学有限公司年产 22500 吨丙烯酸羟乙酯、22500 吨甲基丙烯酸羟乙酯技改项目（一期）噪声、固体废物污染防治设施验收申请》及《常州海克莱化学有限公司年产 22500 吨丙烯酸羟乙酯、22500 吨甲基丙烯酸羟乙酯技改项目（一期）噪声、固体废物污染防治设施验收监测报告》等材料收悉。我局于 2018 年 6 月组织相关部门对该项目配套的噪声、固体废物污染防治设施进行了现场检查，经研究，提出验收意见如下：

### 一、项目基本情况

---

项目位于常州滨江经济开发区化工集中区，主要从事丙烯酸酯类等化工产品的生产。公司申报的年产 22500 吨丙烯酸羟乙酯、22500 吨甲基丙烯酸羟乙酯技改项目于 2016 年 10 月获得了我局的环评批复（常环审[2016]23 号）。

项目分两期建设，本次验收内容为项目一期年产 15000 吨丙烯酸羟乙酯部分的噪声、固体废物污染防治设施。

## 二、噪声及固体废物污染防治设施落实情况

（一）噪声：项目主要噪声源为空压机、冷却塔、各类泵等，通过选用高质量设备、减振、隔声、厂房屏蔽、距离衰减、绿化等措施控制厂界噪声达标。

（二）固体废物：厂区内设有一座 432m<sup>2</sup>的危险废物仓库和一座 25.9m<sup>2</sup>的一般固废仓库（存放生活垃圾），危废仓库铺设了环氧沥青防渗，设置了单侧导流沟和收集槽，并已悬挂了标志牌。

## 三、验收监测（调查）结果

《常州海克莱化学有限公司年产 22500 吨丙烯酸羟乙酯、22500 吨甲基丙烯酸羟乙酯技改项目（一期）噪声、固体废物污染防治设施验收监测报告》表明：

（一）噪声：东厂界 1#测点、南厂界 2#测点、西厂界 3#测点和北厂界 4#测点昼、夜间厂界环境噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）表 1 中 3 类排放限值。

（二）固废：全部按规定综合利用或安全处置。

## 四、验收结论和后续要求

项目在实际过程中按照环境影响评价文件及其批复要求建设了噪声与固体废物污染防治设施，经验收合格。

项目在投运前还应该按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定完成环境保护验收。项目在投运后应做好以下工作：加强污染防治设施的日常维护和监测，确保各项污染物长期稳定达标排放；加强固体废物，特别是危险废物的全过程管控，减少二次污染；强化环境风险防控措施，提高应对突发环境污染事件的能力；建立畅通的环境公众参与平台，加强与公众的沟通，公开环境信息。

常州市环境保护局

2018年7月10日

抄送：常州市环境执法局，常州市高新区（新北）环境保护局。