

# 上海赛源环境检测技术有限公司

## 评价报告网上公开信息表

建设单位	上海美农生物科技股份有限公司	联系人	金光华
项目名称	上海美农生物科技股份有限公司职业病危害现状评价报告		
评价类型	<input type="checkbox"/> 职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病危害控制效果评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价		
项目地理位置： 上海市嘉定区沥红路 151 号			
项目概况及评价范围： 主要从事饲料添加剂的生产和研发，研发规模为 27t/a、饲料添加剂产能 38100t/a。评价范围为一车间、二车间、三车间、办公及检验楼和原料罐区、废水处理站、锅炉房、空压机房、卫生间/浴室、辅助用房等			
评价项目组长	王磊	技术负责人	陈荣
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	曾秋霞
审核人	陈荣	项目组成员	胡基业、高一鸣
现场调查	调查时间：2023 年 9 月 11 日 调查人员：曾秋霞、胡基业 企业陪同人员：金光华		
现场检测	现场检测时间：2023 年 9 月 21 日、2023 年 10 月 7 日~2023 年 10 月 9 日 检测人员：刘山山、唐浩浩、陈荣、蒋爱玲、汪焱、施宇琪 企业陪同人员：金光华		
职业病危害因素	氢氧化钠、硫酸及三氧化硫、氯化氢及盐酸、磷酸、二甲苯、乙酸乙酯、乙酸戊酯、甲醇、异丙醇、二氯甲烷、乙腈、氧化锌、一氧化碳、二氧化碳、二氧化硫、氮氧化物、硫化氢、氨、沉淀 SiO <sub>2</sub> （白炭黑）、大理石粉尘（碳酸钙）、沸石粉尘、滑石粉尘、噪声、高温和工频电场		
检测结果	化学因素： <input checked="" type="checkbox"/> 全部达标； <input type="checkbox"/> 浓度超标（超标因素：_____超标点数：__）。 物理因素： <input checked="" type="checkbox"/> 全部达标； <input type="checkbox"/> 强度超标（超标因素：_____超标点数：__）。		
评价结论及建议	本项目（用人单位）职业病危害风险属于（ <input type="checkbox"/> 严重 <input type="checkbox"/> 较重 <input checked="" type="checkbox"/> 一般）。 平面布局、建筑设计卫生、工艺设备布局、职业病防护设施、个人防护用品、辅助用室符合要求；应急救援设施、职业卫生管理制度建立和落实方面部分符合要求。建议切实落实本报告中提出的相关建议，进一步完善职业卫生危害防护措施和职业卫生管理制度		
专家组评审意见	专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为“（ <input type="checkbox"/> 严重 <input type="checkbox"/> 较重 <input checked="" type="checkbox"/> 一般）”，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。		
报告完成时间	2023 年 11 月 30 日		

影像资料

