

建设项目现场监察意见

建设单位:	江苏贝索生物工程有限公司
项目名称:	全自动血型配血分析仪、血型专用离心机、血型专用孵育器移地搬迁项目
建设地址:	江阴市高新区东盛西路2号
审批文号及时间:	201811010002、2018年11月14日
实际建设规模:	全自动血型配血分析仪200台/年、血型专用离心机800台/年、血型专用孵育器(即医用试剂卡孵育器)800台/年
建设项目现场监察情况:	<p>该项目固废主要为金加工产生的金属废料、废乳化液 HW09 (900-006-09); 测试产生的不合格品、废血液标本 HW49(900-047-49); 清洗产生的清洗废液 HW49 (900-047-49); 设备维护产生的废机油 HW08 (900-218-08); 移液产生的废移液头、废试管 HW49 (900-047-49) 及职工生活垃圾。其中: 金属废料、不合格口外售综合利用; 废乳化液、废血液标本、清洗废液、废机油、废移液头、废试管, 委托常州大维环境科技有限公司处置; 生活垃圾由环卫所统一清运。</p> <p>已建设一般固废堆场 20 平方米, 危废仓库 6 平方米, 危废仓库符合“三防”措施, 张贴了危废场所标识、容器标识, 已进行危废网上申报。</p>
分局负责人意见:	

意见出具部门: (加盖公章)

现场监察时间:

2020.7.27

检查人员: (签名)

徐孝康

项目建设单位: (签名)

李



附表 1:

建设项目环评批复要求落实情况比对表

(请对照环评要求逐条予以说明, 不得缺项。)

	环评及其批复情况	实际执行情况	备注
固废	<p>落实各类固废特别是危险废物的收集、处置和综合利用措施。一般工业固体废物和危险废物执行 GB18599-2001 《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》、GB18597-2001 《危险废物贮存污染控制标准》及修改单场地要求。</p>	<p>该项目固废主要为金加工产生的金属废料、废乳化液 HW09 (900-006-09); 测试产生的不合格品、废血液标本 HW49 (900-047-49); 清洗产生的清洗废液 HW49 (900-047-49); 设备维护产生的废机油 HW08 (900-218-08); 移液产生的废移液头、废试管 HW49 (900-047-49) 及职工生活垃圾。其中: 金属废料、不合格口外售综合利用; 废乳化液、废血液标本、清洗废液、废机油、废移液头、废试管, 委托常州大维环境科技有限公司处置; 生活垃圾由环卫所统一清运。</p> <p>已建设一般固废堆场 20 平方米, 危废仓库 6 平方米, 危废仓库符合“三防”措施, 张贴了危废场所标识、容器标识, 已进行危废网上申报。</p>	

意见出具部门: (加盖公章)

现场监察时间: 2020.7.27

检查人员: (签名)

项目建设单位: (签名)

