

# 乳源南岭好山好水冬虫夏草有限公司冬虫夏草系列等保健品产业化建设项目竣工环境保护验收监测报告公示

## 一、工程基本情况

项目名称	冬虫夏草系列等保健品产业化建设项目		
建设单位	乳源南岭好山好水冬虫夏草有限公司		
建设地点	广东乳源经济开发区内乳源东阳光医疗器械有限公司年产20万片人工晶体项目医疗器械一车间内		
环评单位	广东韶科环保科技有限公司		
环评审批部门	原韶关市环境保护局		
验收监测单位	广东国测科技有限公司		
验收报告单位	广东国测科技有限公司		
工程投资	2500万元	环保投资	230万元
环评批复建设内容	<p>原韶关市环境保护局于2018年4月19日对项目进行批复，批复文件为韶环审[2018]26号文，主要内容如下：</p> <p>乳源南岭好山好水冬虫夏草有限公司拟投资建设冬虫夏草系列等保健品产业化项目，项目租用广东省乳源经济开发区内乳源东阳光医疗器械有限公司年产20万片人工晶体项目医疗器械一车间的首层改造而成，占地面积3150m<sup>2</sup>，建设保健品提取间、制剂间、动力间，购置生产、仓储、检验等设备。产品包括冬虫夏草系列、灵芝系列、石斛系列、玛卡系列和红景天系列保健品。</p>		
实际建设内容	<p>项目性质、地点、规模、采用的生产工艺、建设情况与环境影响评价报告书及批复要求基本一致，无重大变动；详细内容查看附件验收报告本项目建设内容一览表和主要生产设备一览表。</p>		
建设情况	<p>2018年5月开工建设，2020年6月取得固定污染源排污登记回执（hb4402003000012440001W）后投入调试运行。</p>		

## 二、污染物产生及治理情况

废水	<p>本项目废水主要是设备清洗废水、车间清洗废水、生活污水。设备清洗废水、车间清洗废水收集后依托东阳光药业污水处理站处理达标后排放至南水河；生活污水经三级化粪池预处理后排入乳源县污水处理厂处理。</p>
废气	<p>本项目废气主要为制剂间工艺废气和药材异味，均为无组织有机废气。制剂间产生的废气污染物进入车间大气环境后由车间设置的新风处理系统处理后排出；药材异味通过采取车间自然进风与机械抽风相结合的方式对药材异味进行治理控制。</p>
噪声	<p>该项目噪声源主要来源于制粒机、混合机、包装机、空压机等。通过采取车间合理布局、加强绿化、减振基座、声屏障等综合处理措施治理噪声，噪声排放符合标准要求。</p>

固体废物	本项目固体废物主要包括药渣、不合格品、包装废物、收集的颗粒物、废过滤材料、废滤芯及膜、生活垃圾等。药渣均为原有的药材成份，企业自行回收经粉碎后制成产品片剂销售，废过滤材料和废滤芯及膜分类收集后由生产厂家回收再生利用处理，生产过程产生的不合格品、收集的颗粒物、废包装物属于一般工业废物，不合格品，收集的颗粒物、部分废包装物一同与生活垃圾由当地环卫部门一并统一清运和处理、处置，另有部分废包装物交由厂家回收利用。
<b>三、验收监测和调查结果</b>	
废水	验收监测结果表明，工艺废水依托药厂污水处理站处理后均符合广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)中第二时段一级标准及《化学合成类药物水污染物排放限值》(GB21904-2008)中标准的较严者。
废气	验收监测结果表明，本项目无组织废气满足广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段无组织排放监控限值标准要求，臭气符合《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)中的新改扩建二级标准浓度限值。
噪声	验收监测结果表明，项目厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 3 类限值要求。
固体废物	本项目固体废物通过回收利用或委托环卫部门清运处理，妥善处置，对环境无影响。
污染物排放总量控制	本项目污染物控制指标为：化学需氧量 0.129t/a、氨氮 0.013t/a，总量控制指标均达到环评、技术评估意见要求。
验收监测报告全本查询方式	公众可直接查询验收监测报告全本： 附件：验收报告
验收工作组验收意见	公众可直接查询验收工作组验收意见： 附件：验收意见
公示时间	韶关市生态环境局乳源分局重点领域公开专栏网站公示当天为第一天，持续公示20个工作日
意见反馈方式	公众在公示期内有意见可向当地政府或以下方式反映或者通过以下方式反馈： 联系电话：0751-5282092 环保处 通讯地址：韶关市乳源县经济开发区

相关附件

附件 1: 验收报告.pdf

附件 2: 验收意见.pdf