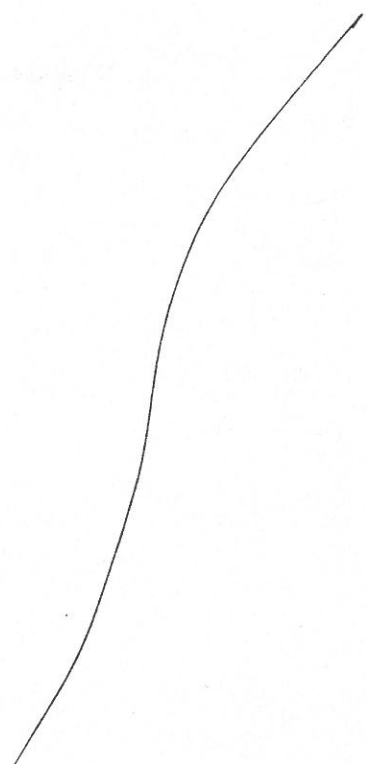
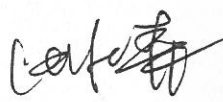
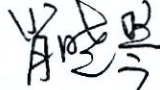


## 建设项目职业病防护设施设计专篇专家个人意见表

专家姓名	张维森	职务/职称	主任医师
项目名称	大观净水厂项目		
危害类别	较重		
评审时间	2019年7月30日	评审地点	广州市
<p>专家个人评审意见：</p> <p>1、根据合理的气流组织原则细化各作业场所全室通风的风机、送排风口的设置位置；</p> <p>2、本项目为全地下设计的污水处理工程，是否需要设置备用风机和呼吸口，请核实。</p> <p>修改后通过。</p> 			
专家签名： 			
2019年7月30日			

## 建设项目职业病防护设施设计专篇专家个人意见表

专家姓名	肖晓琴	职务/职称	高级工程师
项目名称	大观净水厂项目		
危害类别	较重		
评审时间	2019年7月30日	评审地点	广州市
<p>专家个人评审意见：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完善原辅材料的内容，说明次氯酸钠溶液的用量（明确单位）及储存方式？说明加热板和隔膜板中通入热水的来源；</li> <li>2. 细化混凝剂（硫酸铝）和次氯酸钠溶液的投加方式及防护设计；</li> <li>3. 细化加药间、化验室、预处理间、脱水机房、污泥干化车间、装泥间的通风换气设计内容；</li> <li>4. 完善应急救援设计内容，建议在次氯酸钠储罐区设置应急冲淋洗眼装置。</li> </ol> <p style="margin-top: 20px;">同意修改后通过。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 100px;"> <p>专家签名： </p> <p>2019年7月30日</p> </div>			

## 建设项目职业病防护设施设计专篇专家个人意见表

专家姓名	王维平	职务/职称	副主任医师
项目名称	大观净水厂项目		
危害类别	较重		
评审时间	2019年7月30日	评审地点	广州市


专家个人评审意见：

1. 细化次氯酸钠的投加方式及相应的应急救援设计内容（设置应急洗眼装置）；
2. 补充污泥干化的加热方式及相应的防高温设计；细化污泥装车时的防尘设计内容；
3. 补充配电房、泵房、仪表间、控制间通风系统中新风口设置位置的说明（应选择在空气清洁区）；
4. 关键控制点及控制措施中应增加生物除臭内容；
5. 职业病危害项目申报中“待项目竣工验收后，建设单位将在30日内向所在地安全生产监督管理部门申报职业病危害项目，并接受安全生产监督管理部门的监督检查。”

提法不正确。

同意修改后通过。

专家签名：



2019年7月30日