

天根生化诊断试剂原料生产纯化项目 竣工环境保护验收公众参与说明

天根生化科技（北京）有限公司

2024 年 7 月

1 现场调查照片



百善村



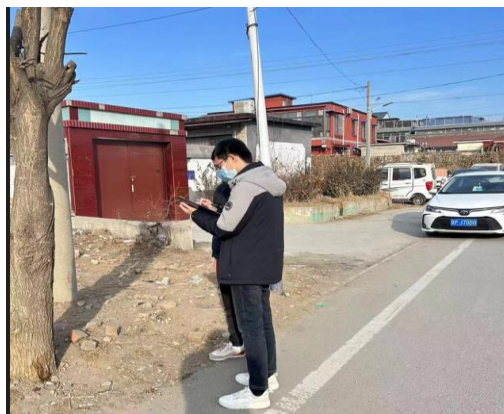
东营村



金明园小区（纪窑村已拆迁）



姜屯村



孟祖村



张各庄村



钟家营村



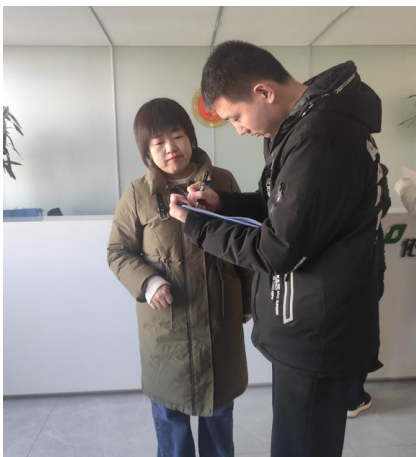
依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 1 号楼



依科瑞德 3 号楼



依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



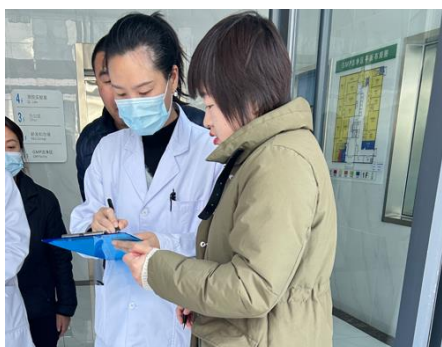
依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



依科瑞德3号楼



张营小区



依科瑞德3号楼



依科瑞德



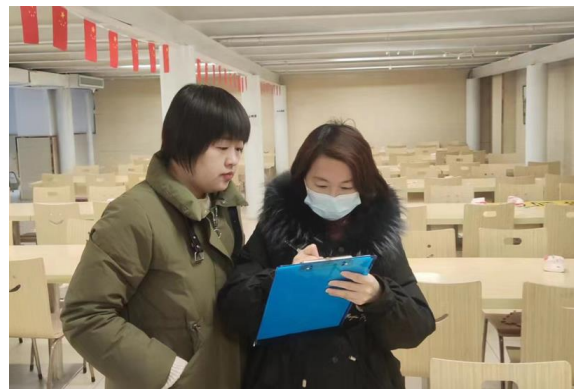
依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德



依科瑞德

2 公众意见调查表

公众意见调查表

姓名	黄博能	性别	男	年龄	30 岁以下 30-40岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	安保	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	依科瑞德项目 地方			1	距离 (米)	1
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染事故（如有，请注明事故内容）	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	曹学伟	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	自由职业	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	孟祖村	距项目 方位	东南	距离(米)	3000	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	刘茂萍	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	金明园小区	距项目 地方位	东北	距离(米)	1200	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	李宏	性别	男	年龄	30岁以下 <input checked="" type="checkbox"/> 30-40岁 <input type="checkbox"/> 40-50岁 <input type="checkbox"/> 50岁以上	
职业	专政	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	张各庄		距项目地方位	西侧	距离(米)	100
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	刘红红	性别	女	年龄	30岁以下 <input checked="" type="checkbox"/> 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 <input type="checkbox"/> 50岁以上 <input type="checkbox"/>
职业	职工	民族	汉	受教育程度	本科
居住地址	百善村	距项目方位	东北	距离(米)	5000
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>				
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):
		是否有扰民现象或纠纷	有 <input type="checkbox"/>	没有 <input checked="" type="checkbox"/>	
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有 <input type="checkbox"/>	没有 <input checked="" type="checkbox"/>	
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意 <input type="checkbox"/>	不满意(原因):
备注					

公众意见调查表

姓名	李岗	性别	女	年龄	30岁以下 <input checked="" type="checkbox"/> 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 <input type="checkbox"/> 50岁以上	
职业	职员	民族	汉	受教育程度		高中
居住地址	姜屯	距项目 地方位	西南	距离(米)	250	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有 <input type="checkbox"/>	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻 <input type="checkbox"/>	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有 <input type="checkbox"/>	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意 <input type="checkbox"/>	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	李俊梅	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50 岁 50 岁以上	
职业	快递员	民族	汉族	受教育程度		高中
居住地址	东营村	距项目地方位	东北	距离 (米)	1700	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重 (原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重 (原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重 (原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否发生过环境污染事故 (如有, 请注明事故内容)	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意 (原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	邢海影	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上
职业	自由职业	民族	汉	受教育程度	硕士
居住地址	钟家营村	距项目地方位	东南	距离(米)	1500
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>				
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有	
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有	
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):
备注					

公众意见调查表

姓名	李桂云	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上 <input checked="" type="checkbox"/>	
职业	保洁员	民族	汉	受教育程度		高中
居住地址	北京市昌平区张郭庄	距项目 地方位	北	距离 (米)	1200	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染事故（如有，请注明事故内容）	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	康是荣	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁/40-50 岁 50 岁以上	
职业	职员	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	依科瑞总3楼	距项目 地方位	东北	距离 (米)	30	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染事故（如有，请注明事故内容）	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	凌海波	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 <input checked="" type="checkbox"/> 50岁以上	
职业	会计	民族	汉	受教育程度		大专
居住地址	依科瑞德3号楼	距项目地方位	东北	距离(米)	30	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	李芳芳	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	采石工	民族	汉	受教育程度		大学
居住地址	天根生化科技(北京)有限公司		距项目地方	距离(米)		
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	齐辉妍	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	采购员	民族	汉	受教育程度		大学
居住地址	张科瑞苑3号楼	距项目 地方位	东北	距离(米)	30	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	袁海珍		性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上 <input checked="" type="checkbox"/>	
职业	接种设备操作	民族	汉族	受教育程度		高中	
居住地址	昌平崔村/后沙峪		距项目 地方位	东北	距离(米)	200	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>						
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):		
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):		
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):		
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有			
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):		
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):		
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):		
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):		
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有			
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):		
备注							

公众意见调查表

姓名	何青	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	中校	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	依科瑞德3号楼	距项目 地方位	东北	距离(米)	20	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	陈徽	性别	男	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	员工	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	依科瑞德 3 号楼		距项目 地方位	东北	距离 (米)	20
项目基本情况	<p>一、天根生化科技 (北京) 有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目, 主要从事生产诊断试剂原料, 主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气: 依托现有工程活性炭吸附设备及排放口, 新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水: 生产废水依托现有工程一体化污水处理设备, 处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声: 选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物: 生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运; 一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用; 危险废物收集后暂存于危废暂存间内, 由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否发生过环境污染事故 (如有, 请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意 (原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	符竹坤	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	制药	民族	汉	受教育程度		大学本科
居住地址	依科瑞德3号楼		距项目 地方	李九	距离(米)	20
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	丁新明	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 50岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		高中
居住地址	昌平区 依林瑞德3号楼	距项目 地方位	北	距离(米)	20	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	张川	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	职员	民族	汉	受教育程度		研究生
居住地址	住科瑞德3号楼	距项目地方位	东北	距离(米)	30	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有, 请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	马志	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	职员	民族	汉	受教育程度		大专
居住地址	依新瑞悦里		距项目 地方位	东北	距离(米)	120
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	马峰	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 50岁以上
职业	职工	民族	汉	受教育程度	大专
居住地址	朝阳区、张湾	距项目 地方位	东北	距离(米)	30
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>				
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>	
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>	
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意(原因):
备注					

公众意见调查表

姓名	韩红鸣	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	技术	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	保科研领1号楼	距项目 地方位	北	距离(米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	吴晓新	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	人力	民族	京	受教育程度		硕士
居住地址	国医世家科技园	距项目 地方位	北	距离 (米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染事故（如有，请注明事故内容）	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	刘恩碧	性别	女	年龄	30岁以下 <input checked="" type="checkbox"/> 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 50岁以上	
职业	工程师	民族	汉	受教育程度		研究生
居住地址	东升乡1号楼	距项目 地方位	北	距离(米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	王峰	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 <input checked="" type="checkbox"/> 50岁以上	
职业	文员	民族	汉	受教育程度		大专
居住地址	依科诺1号楼	距项目 地方位	北	距离(米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	王西明	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 <input checked="" type="checkbox"/> 50岁以上	
职业	工程师	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	低科瑞德15楼	距项目地方位	北	距离(米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有, 请注明事故内容)	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	王立	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	科瑞德园区	距项目 地方位	/	距离 (米)	/	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染事故（如有，请注明事故内容）	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	杨林	性别	女	年龄	30岁以下 <input checked="" type="checkbox"/> 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 <input type="checkbox"/> 50岁以上	
职业	职员	民族	汉	受教育程度		本
居住地址	北京市朝阳区	距项目地方位	北	距离(米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	王江	性别	男	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		本
居住地址	15 楼	距项目 地方位	北	距离 (米)	30	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技 (北京) 有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目, 主要从事生产诊断试剂原料, 主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气: 依托现有工程活性炭吸附设备及排放口, 新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水: 生产废水依托现有工程一体化污水处理设备, 处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声: 选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物: 生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运; 一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用; 危险废物收集后暂存于危废暂存间内, 由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否发生过环境污染事故 (如有, 请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意 (原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	张明亮	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		大专
居住地址	依科瑞供1楼	距项目地方位	北	距离(米)	5	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	刘亚超	性别	男	年龄	30岁以下 <input checked="" type="checkbox"/> 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 <input type="checkbox"/> 50岁以上	
职业	预算	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	依科瑞德		距项目地方位	北	距离(米)	50
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 <input checked="" type="checkbox"/>	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有, 请注明事故内容)	有	没有 <input checked="" type="checkbox"/>		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 <input checked="" type="checkbox"/>	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	高松刚	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	司机	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	依科瑞德13号	距项目 地方位	北	距离(米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	邱明红	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上 <input checked="" type="checkbox"/>	
职业	工程师	民族	汉	受教育程度		大学
居住地址	微科瑞德1号楼	距项目 地方位	北	距离(米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	卢鹏	性别	男	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	人事	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	依科瑞德 11 号楼		距项目 地方位	北	距离 (米)	50
项目基本情况	<p>一、天根生化科技 (北京) 有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目, 主要从事生产诊断试剂原料, 主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气: 依托现有工程活性炭吸附设备及排放口, 新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水: 生产废水依托现有工程一体化污水处理设备, 处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声: 选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物: 生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运; 一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用; 危险废物收集后暂存于危废暂存间内, 由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否发生过环境污染事故 (如有, 请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意 (原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	赵海东	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	安保	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	良科瑞锦1号	距项目 地方位	北	距离(米)	50	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	王雪文	性别	女	年龄	30岁以下 <input checked="" type="checkbox"/> 30-40岁 <input checked="" type="checkbox"/> 40-50岁 <input type="checkbox"/> 50岁以上 <input type="checkbox"/>	
职业	员工	民族	汉	受教育程度		中学
居住地址	依科瑞德	距项目 地方位	/	距离(米)	/	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金阳红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	吴娜	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		高中
居住地址	依科希德园西	距项目 地方位	/	距离 (米)	/	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染事故（如有，请注明事故内容）	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	张磊	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	职员	民族	汉	受教育程度		初中
居住地址	依科瑞保固区		距项目 地方位	1	距离(米)	1
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	敬志	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		高中
居住地址	亿科瑞德园区		距项目 地方位	/	距离 (米)	/
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染事故（如有，请注明事故内容）	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	李小平	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		大专
居住地址	区科瑞德园座		距项目 地方位	/	距离(米)	/
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	王博航	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		大学
居住地址	任科瑞德园	距项目 地方位	/	距离 (米)		/
项目基本情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染事故（如有，请注明事故内容）	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	张明	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		高中
居住地址	依阳瑞康园		距项目地方	1	距离 (米)	1
项目基本情况	<p>一、天根生化科技 (北京) 有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目, 主要从事生产诊断试剂原料, 主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气: 依托现有工程活性炭吸附设备及排放口, 新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水: 生产废水依托现有工程一体化污水处理设备, 处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声: 选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物: 生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运; 一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用; 危险废物收集后暂存于危废暂存间内, 由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否发生过环境污染事故 (如有, 请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意 (原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	李朝	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		本科
居住地址	北京依林路	距项目 地方位	/	距离(米)	/	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	刘英	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	保洁	民族	汉	受教育程度		初中
居住地址	依科瑞德	距项目 地方位	/	距离(米)	/	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	刘书利	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 <input checked="" type="checkbox"/> 50岁以上	
职业	职工	民族	汉	受教育程度		高中
居住地址	依科瑞德	距项目地方位	1	距离(米)	1	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	郑朝平	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	员工	民族	汉	受教育程度		初中
居住地址	依科瑞德	距项目 地方位	/	距离(米)	/	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	韩金奎	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 / 40-50 岁 50 岁以上	
职业	职员	民族	蒙古	受教育程度		本科
居住地址	依科旗陈	距项目 地方位	/	距离 (米)	/	
项目基本 情况	<p>一、天根生化科技（北京）有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目，主要从事生产诊断试剂原料，主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气：依托现有工程活性炭吸附设备及排放口，新建改良活性炭吸附设备及排放口；</p> <p>2、废水：生产废水依托现有工程一体化污水处理设备，处理后排入昌平污水处理中心处理；</p> <p>3、噪声：选用低噪音设备等措施降低噪声；</p> <p>4、固体废物：生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运；一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用；危险废物收集后暂存于危废暂存间内，由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查 内容	施 工 期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试 生 产 期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		固体废物储运及处理 处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重（原因）：	
		是否发生过环境污染 事故（如有，请注明 事故内容）	有	没有		
	您对该公司本项目的环保 保护工作满意程度		满意	较满意	不满意（原因）：	
备注						

公众意见调查表

姓名	侯晓艳	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	员工	民族	汉	受教育程度		初中
居住地址	依科瑞德	距项目 地方位	/	距离(米)	/	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	张淑娟	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上
职业	员工	民族	汉	受教育程度	初中
居住地址	依柯瑞德	距项目 方位	/	距离(米)	/
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>				
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有	
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有	
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):
备注					

公众意见调查表

姓名	国品	性别	女	年龄	30 岁以下 30-40 岁 40-50 岁 50 岁以上	
职业	京工	民族	汉	受教育程度		高中
居住地址	依科瑞德	距项目地方位	/	距离 (米)	/	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重 (原因):	
		是否发生过环境污染事故 (如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意 (原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	郝芳	性别	女	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上	
职业	职员	民族	汉	受教育程度		大学
居住地址	作科瑞德园北		距项目 地方位	东北	距离(米)	30
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>					
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):	
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有		
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):	
备注						

公众意见调查表

姓名	高树	性别	男	年龄	30岁以下 30-40岁 40-50岁 50岁以上
职业	员工	民族	汉	受教育程度	高中
居住地址	侯科瑞德	距项目地方位		距离(米)	
项目基本情况	<p>一、天根生化科技(北京)有限公司天根生化诊断试剂原料生产纯化项目,主要从事生产诊断试剂原料,主要产品为聚合酶、反转录酶、连接酶。</p> <p>二、主要环境问题是废气、废水、噪声、固体废物。</p> <p>1、废气:依托现有工程活性炭吸附设备及排放口,新建改良活性炭吸附设备及排放口;</p> <p>2、废水:生产废水依托现有工程一体化污水处理设备,处理后排入昌平污水处理中心处理;</p> <p>3、噪声:选用低噪音设备等措施降低噪声;</p> <p>4、固体废物:生活垃圾由园区物业委托相关单位定期清运;一般工业固体废物由废品回收公司统一回收利用;危险废物收集后暂存于危废暂存间内,由北京金隅红树林环保技术有限责任公司处置。</p>				
环保调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		扬尘对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有	
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		废水对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		噪声对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响	影响较轻	影响较重(原因):
		是否发生过环境污染事故(如有,请注明事故内容)	有	没有	
	您对该公司本项目的环境保护工作满意程度		满意	较满意	不满意(原因):
备注					

3 诚信承诺

根据《建设项目竣工环境保护验收技术规范 制药》（HJ 792-2016）6.10 要求在本项目编制竣工环境保护验收阶段开展了公众参与工作，本公司共发放公众意见调查表 52 份，回收率为 100%。公示期间未收到任何反对反馈。

承诺单位：天根生化科技（北京）有限公司

承诺时间：2024 年 7 月 4 日