

廊坊市重点排污单位环境信息公开表

一、单位名称、地址、法定代表人等基础信息

单位名称	利比玻璃制品（中国）有限公司		
组织机构代码	911310007698143102	法定代表人	王云恺
生产地址	廊坊经济技术开发区 爱民东道 2211 号	生产周期	全天
所属行业	日用玻璃制品制造	联系电话	0316-6060629
生产经营和管理 服务的主要内容 及是否属于危险 化学品生产使用 企业	设计、生产特种玻璃制品，销售本公司自产产品及同类产品的批发，并提供相关服务。不属于危险化学品生产使用企业。		
主要产品		生产规模	
日用玻璃制品		33750t/a	
.....			

二、主要污染物名称、排放方式、排放浓度和排放总量等信息

水污染物									
排放口数量									
排放口编号 或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物 名称	排放浓度 (mg/L)	监测 方式	排放总量 (t/a)	核定的排放 总量 (t/a)	执行的污染物排 放标准及浓度限 值 (mg/L)	
DA001	厂区总排扣	进入	悬浮物	12	手工	0.54	/	250	
		城市	化学需氧量	36	在线	2.65	/	400	
		污水	氨氮	1.1	在线	0.07	/	25	
		处理	PH值	7.1-7.2	在线	/	/	6-9	
		站	石油类	0.36	手工	0.02	/	20	

是否有存在超过标准排放污染物、超过总量控制指标排放污染物等环境违法行为记录，如有请说明：

大气污染物

排放口数量

排放口编号 或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污 染物名称	排放浓度 (mg/m ³)	监测 方式	排放总量 (t/a)	核定的排放 总量 (t/a)	执行的污染物排 放标准及浓度限 值 (mg/m ³)
DA001	上料口除 尘排扣	排气筒 排放	粉尘	9.8	手工	0.11	/	120
DA002	纯碱除尘 排口	排气筒 排放	粉尘	13.1	手工	0.056	/	120
DA003	方解石除 尘排口	排气筒 排放	粉尘	12.3	手工	0.048	/	120
DA004	白云石除 尘排口	排气筒 排放	粉尘	9.3	手工	0.01	/	120

DA005	碎玻璃提 升机除尘 排口	排气筒 排放	粉尘	12	手工	0.034	/	120
DA006	1碎玻璃仓 排口	排气筒 排放	粉尘	12.9	手工	0.023	/	120
DA007	2碎玻璃仓 排口	排气筒 排放	粉尘	12.5	手工	0.017	/	120
DA008	斗提机下 口除尘排 口	排气筒 排放	粉尘	12.5	手工	0.022	/	120
DA009	斗提机上 口除尘排 口	排气筒 排放	粉尘	12.1	手工	0.36	/	120

DA010	混合料提 升机除尘 排口	排气筒 排放	粉尘	9.1	手工	0.2	/	120
DA011	窑头料仓 除尘排口	排气筒 排放	粉尘	13.7	手工	0.06	/	120
DA012	玻璃窑炉 废气排口	排气筒 排放	烟尘	3.7	自动	0.23	/	30
			二氧化硫	19.3	自动	1.5	17.5	200
			氮氧化物	116.97	自动	8.2	85.587	300
DA012	燃气锅炉 排扣	排气筒 排放	烟尘	3.8	手工	0.012	/	5
			二氧化硫	1.7	手工	0.01	17.5	10
			氮氧化物	23	手工	0.08	85.587	50
是否有存在超过标准排放污染物、超过总量控制指标排放污染物等环境违法行为记录，如有请说明：								

三、生产、建设过程中产生废物的处置和综合利用等情况信息；

废物属性或名称	是否危险废物	处理处置方式	处理处置数量 (t)	处置去向
可再生类废物	否	委外处置	100	开发区废品回收站
其他一般工业固体废物	否	委外处置	300	圣阳废旧物资回收有限公司
废润滑油	是	委外处置	3	石家庄成合环保科技有限公司
含水废油	是	委外处置	6	石家庄成合环保科技有限公司
COD、氨氮废液	是	委外处置	0.7	石家庄成合环保科技有限公司
气浮压滤污泥	是	委外处置	75	石家庄成合环保科技有限公司

废有机溶剂瓶、桶	是	委外处置	4.5	石家庄成合环保科技有限公司	
噪声（周边有噪声敏感建筑物的单位应当公开，其他单位自愿公开）					
厂界位置	噪声值（dB）		执行的厂界噪声排放标准 值（dB）		超标情况
	昼间	夜间	昼间	夜间	
东	54.7	48.3	60	50	
南	57.3	45.3	60	50	
西	55	47.3	60	50	
北	65.3	51.2	70	55	

四、环境保护投资、环境保护技术开发利用以及环境保护设施的建设和运行情况；

设施类别	防治污染设施名称	投运时间	处理能力	运行情况	运维单位
水污染物	污水处理站	2006	360t/d	正常运行	自身运维
				
	多污染物催化反应焯型过滤器废气净化系统	2016	/	正常运行	自身运维
大气污染物	袋式除尘器	2006	/	正常运行	自身运维
	刚性滤筒除尘器	2006	/	正常运行	自身运维
				
固体废物					
				
噪声					
				
其他					

五、环境污染事故应急预案、发生过污染事故以及事故造成损失的情况等信息

环境污染事故应急预案		
备案部门	廊坊经济技术开发区环境保护局	备案时间
未发生环境污染事故		
是否发生过环境污染事故并因事故造成相关损失，如有请说明：		

六、环境自行监测方案及自行监测工作开展情况；

环境自行监测方案	废水、废气每年进行一次自行监测、厂界噪声每季度进行一次自行监测
----------	---------------------------------

<p>环境自行监测工作开展情况</p>	<p>按照监测计划进行监测</p>
---------------------	-------------------

七、排污费（税）的缴纳以及履行环境社会责任的情况等信息

<p>排污费（税）的缴纳情况</p>	<p>按要求进行环保税缴纳</p>
<p>履行环境社会责任的 情况（包括对职工进行环境保护培训等）</p>	<p>每年进行环境保护相关培训及演练、每年投保环境污染责任保险</p>

八、危险化学品生产使用企业信息（危险化学品生产使用企业填写）

危险化学品品种	危害特性	污染物排放情况	是否发生过事故	是否有污染防治措施
天然气	易燃易爆	/	否	是
乙炔	易燃易爆	/	否	是
氧气	助燃	/	否	是
氢气	易燃易爆	/	否	是
柴油	易燃易爆	/	否	是
<p>污染防治措施说明（如发生过污染事故也请说明）： 天然气、乙炔、氧气、氢气采用管道运输、定期进行检测。 柴油采取采取储罐存储，定期检查。</p>				

九、法律法规规章规定的其他应当公开的环境信息

<p>法律法规规章规定的其他应当公开的环境信息</p>	
-----------------------------	--