

# 安徽昊源化工集团有限公司

安徽昊源化工集团有限公司 2018 年度自行监测方案



企业名称

安徽昊源化工集团有限公司颍东新材料产业园分公司

污染源类型

废水企业  废气企业  污水处理厂  重金属企业

地址

安徽省阜阳市颍东煤基新材料产业园

所在地经度

116 度 6 分 0 秒

纬度

32 度 49 分 14 秒

法人代表

凡殿才 (法人代表)  
高明林 (负责人)

法人代码

91341203MA2RQFL795 (1-1)

联系人

于信誉

联系电话

13605589468

联系电话

所属行业

化工产品及其配套设备制造

投运时间

2018 年 5 月

自行监测方式

自动监测与手工监测相结合

仅自动监测

仅手工监测

自动监测运维方式

企业自运维

是

否

委托第三方运营机构名称

阜阳力天自动化环保科技有限公司  
阜阳宏凯环保技术有限公司

自承担

是

否

手工监测方式

委托监测机构名称

安徽华测检测技术有限公司

排放污染物名称

污水去园区污水处理厂

(化学需氧量、氨氮、悬浮物、总磷、总氮、硫化物、氰化物、挥发酚类、pH)

二氧化硫、氮氧化物、烟尘、烟尘黑度、汞及其化合物、氨、非甲烷总

烃、颗粒物、硫化氢、甲醇

主要产品

苯乙烯、甲醇 (二甲醚)

生产周期

连续运行

治理设施

污水处理 (二级生化+好氧)、氨法脱硫、循环流化床炉内脱氮燃烧+SNCR 脱硝、布袋复合除尘、防风抑尘网+湿法喷淋降尘、袋式除尘 (筒仓及气化煤斗、锅炉灰渣库、煤仓等等)、篦冷机+旋风除尘器+布袋除尘器等等



扫描全能王 创建

1、自行监测（废水、锅炉废气）

监测点位	监测项目	执行标准	标准限值 (mg/L)	监测 频次	监测方式	备注	
废水去园区污水处理厂	COD	《废水综合排放标准》(GB8978-1996)	pH 除外	200	次/日	自动监测	企业自行
			氨氮				



硫回收	二氧化硫	《大气污染物综合排放标准》 (GB16297-1996)	240mg/m <sup>3</sup>	次/季	企业自行监测
-----	------	---------------------------------	----------------------	-----	--------

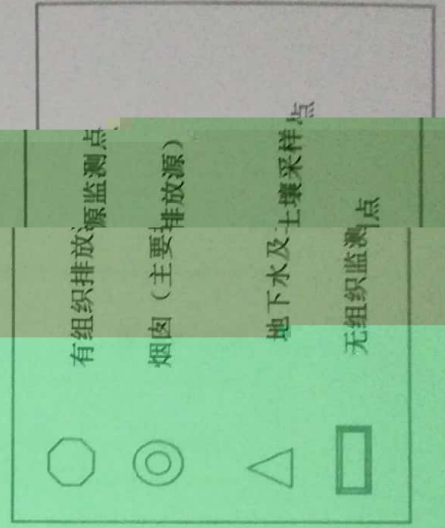
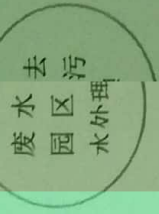
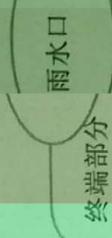
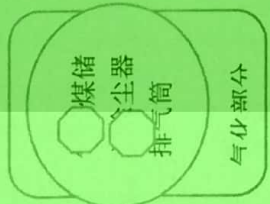
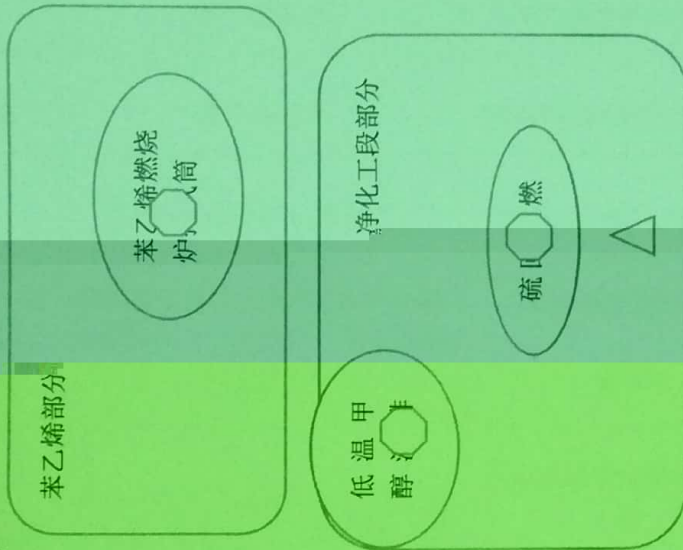
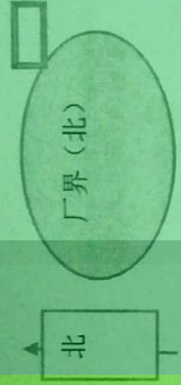
燃烧炉	氮氧化物		550mg/m <sup>3</sup>	委托监测	华测检测
-----	------	--	----------------------	------	------

排气筒





# 前区



锅炉部分

灰库

气化部分



#### 四、监测方法及方法依据

##### 1、废气污染物监测方法、使用仪器及检出限

项目名称	监测方法及方法依据	仪器	最低检出限
SO <sub>2</sub>	红外吸收法	二氧化硫分析仪 SCS-900	0mg/m <sup>3</sup>
氮氧化物	红外吸收法	氮氧化物分析仪 SCS-900	0mg/m <sup>3</sup>
烟尘	激光后向散射法(扩散式)	颗粒物分析仪 990-999	0.1mg/m <sup>3</sup>



## 2、废水污染物监测方法、使用仪器及检出限

监测项目	监测方法及方法依据	方法来源	仪器	最低检出限
pH值	电极法	GB/T 6920-1986	pH计	0~14

项目	检测因子	检测方法依据
----	------	--------





## 五、委托监测

