

江苏省苏州市区国控企业污染源废水监测数据审核表

行政区	企业名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
苏州高新区	江苏苏钢集团有限公司	7特钢排口	2014-4-18	pH值	7.44		无量纲			
				总磷	0.07	0.5	mg/L	是		
				化学需氧量	29.5	30	mg/L	是		
				挥发酚	0.006	0.5	mg/L	是		
				总汞	<0.0001	0.01	mg/L	是		
				总镉	<0.005	0.01	mg/L	是		
				石油类	0.05	1	mg/L	是		
				悬浮物	8	20	mg/L	是		
				总锌	<0.005	1	mg/L	是		
				氨氮	0.89	5	mg/L	是		
				总氮	6.44	15	mg/L	是		
				氰化物(总氰化合物)	0.008	0.5	mg/L	是		
				氟化物	3.12	10	mg/L	是		
				总铬	<0.01	0.1	mg/L	是		
				六价铬	0.004	0.05	mg/L	是		
				总砷	0.002	0.1	mg/L	是		
				总铅	<0.03	0.1	mg/L	是		
				总镍	<0.02	0.05	mg/L	是		
				总铜	<0.01	0.3	mg/L	是		
				pH值	7.13		无量纲			
				总磷	0.22	0.5	mg/L	是		
				化学需氧量	69	40	mg/L	否	0.7	
				挥发酚	0.016	0.1	mg/L	是		
				总汞	<0.0001		mg/L			
				总镉	<0.005		mg/L			
				总铜	<0.01		mg/L			
				悬浮物	16	25	mg/L	是		
				总锌	<0.005		mg/L			
				总铁	0.07		mg/L			
				氨氮	17.9	5	mg/L	否	2.6	
				总氮	29	10	mg/L	否	1.9	

5焦化排口	2014-5-26	总铬	<0.01		mg/L		
		六价铬	0.003		mg/L		
		总硝基化合物	0.007		mg/L		
		总砷	0.002		mg/L		
		总铅	<0.03		mg/L		
		总镍	<0.02		mg/L		
		氰化物(总氰化合物)	0.038	0.2	mg/L	是	
		硫化物	0.01	0.2	mg/L	是	
		氟化物	1.3		mg/L		
		石油类	0.2	1	mg/L	是	
新厂区炼钢厂设施出水	2014-4-18	化学需氧量	19.2	40	mg/L	是	重测
		氨氮	1.08	5	mg/L	是	重测
		总氮	4.34	10	mg/L	是	重测
		总汞	0.0001	0.01	mg/L	是	
		总镉	<0.005	0.01	mg/L	是	
		总铬	<0.01	0.1	mg/L	是	
新厂区轧钢厂设施出水		六价铬	0.003	0.05	mg/L	是	
		总砷	0.002	0.1	mg/L	是	
		总铅	<0.03	0.1	mg/L	是	
		总镍	<0.02	0.05	mg/L	是	
		总镍	<0.02	0.05	mg/L	是	
		总汞	<0.0001	0.01	mg/L	是	