

**委托第三方进行生态环境监测，重点排污单位监督性检测，执法监测
等服务项目目标的物信息**

服务范围：

一标段（重点污染源监督性监测-横林所 59 家）：

序号	企业名称	点位信息		检测内容	检测频次	片区
1	常州东方横山水处理有限公司	DW001 出水口		色度、pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、悬浮物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、镍、铜、锌、铁、银、氟化物、硫化物、石油类、动植物油类、挥发酚、甲苯、苯胺类、总氰化物、粪大肠菌群、铝、铍	每半年一次	横山桥镇
		DW002		pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮		
2	常州亚太热电有限公司	DA001、DA002 选测一个排气筒		烟气黑度、汞及其化合物、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
		DA003、DA004 选测一个排气筒		颗粒物		
		MF0001、MF0003		总悬浮颗粒物		
3	常州华耀建材有限公司	DA001		颗粒物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
		厂界无组织废气		总悬浮颗粒物		
4	常州大邦化工有限公司	废水	DW001 废水排放口	pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、苯胺类、氟化物、硫化物、五日生化需氧量、石油类、铜、锌、总氰化物、钒、悬浮物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DW002 雨水排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、石油类		
		废气	DA001	非甲烷总烃、氯化氢、苯胺类		
			厂界四周	氯化氢、苯胺类、非甲烷总烃		
			车间外一点 1h 平均浓度值和任意一次浓度值	非甲烷总烃		
土壤：厂区内柱状土（0-0.5m，	pH 值、总汞、六价铬、镉、砷、铅、铜、镍、锌					

		0.5-1.5m,1.5-3m)			
5	常州市中鼎焊接材料有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
6	常州市恒邦新材料股份有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物、二氯甲烷、四氯乙烯	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
7	常州永盈环保科技有限公司	土壤：厂区内柱状土（0-0.5m, 0.5-1.5m,1.5-3m）	pH 值、总汞、六价铬、镉、铅、铜、镍、锌	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
8	江苏兰陵高分子材料有限公司	DA001 排气筒	臭气浓度、非甲烷总烃、颗粒物、苯系物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
		DA002 排气筒	非甲烷总烃、颗粒物、苯系物		
		DA003 排气筒	非甲烷总烃		
		DA004 排气筒	氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃、颗粒物、苯系物		
		DA006 排气筒	非甲烷总烃、苯系物		
		MF0334	非甲烷总烃		
		厂界无组织废气	臭气浓度、苯、非甲烷总烃		
9	江苏横山南方水泥有限公司	DA001~DA024 排气筒中选测一个	颗粒物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物		
10	江苏永葆环保科技有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、锌	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
11	江苏江南创佳型材有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、石油烃、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
12	江苏江南精密金属材料有限公司	DW001 排放口	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、锌、铁、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、石油类、动植物油类、铝	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
		DW005 排放口	悬浮物、化学需氧量、氨氮、石油类		
13	江苏海耀化工有限公司	土壤：厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、镍	每半年一次，全年共	横山桥

					两次	镇
14	江苏源泉红光环保科技有限公司	废水	DW001	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、动植物油类	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DW002	悬浮物、化学需氧量		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
15	常州岱成车业有限公司	废水	DW001	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、铁、氨氮、总磷、总氮、氟化物、硫酸盐、石油类、动植物油类、铝	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DW002	pH 值		
16	常州市农网铝氧化有限公司	废水	DW001	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、动植物油类	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DW002	pH 值、悬浮物		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
17	常州市嘉诺有机硅有限公司(蓉湖路厂区)	废水	DW001	pH 值、化学需氧量、氨氮、悬浮物、五日生化需氧量、总磷、总氮、动植物油类、甲苯	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DW003	pH 值、化学需氧量、氨氮、悬浮物		
		土壤：厂区内柱状土(0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m)	pH 值、总汞、六价铬、镉、砷、铅、铜、镍、锌			
18	常州市国业化工有限公司	废气	DA001	臭气浓度、挥发性有机物、二氯乙烷、非甲烷总烃、颗粒物、苯系物(甲苯、二甲苯、苯乙烯)	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DA003	臭气浓度、非甲烷总烃		
			MF0028	非甲烷总烃		
			厂界无组织	臭气浓度、苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
		废水：DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮			
		土壤：厂区内柱状土(0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m)	总汞、六价铬、镉、砷、铅、铜、镍、氯甲烷、二氯甲烷、四氯甲烷、四氯化碳、1,1-二氯乙烷、1,			

				2-二氯乙烷、1,1, 1-三氯乙烷、1,1, 2-三氯乙烷、1,1, 2,2-四氯乙烷、1, 2-二氯丙烷、氯乙烯、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、苯系物、甲苯、乙苯、邻二甲苯、对二甲苯、间二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、2-氯酚、硝基苯类、苯乙烯、苯并(a)芘、茚并(1,2,3-cd)芘、苯并(a)蒽、二苯并(ah)蒽、苯并(b)荧蒽、苯并(k)荧蒽、萘、1,2-苯并菲、苯胺		
		地下水：监测井		pH 值、色度、浊度、臭和味、溶解性总固体、总硬度、肉眼可见物、高锰酸盐指数、阴离子表面活性剂、铝、钠、汞、镉、六价铬、砷、铜、铅、锌、锰、铁、硒、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、氰化物、氟化物、碘化物、硫化物、氯化物(Cl ⁻)、硫酸盐(SO ₄ ²⁻)、挥发酚、挥发性有机物(三氯甲烷、四氯化碳、苯系物、甲苯)		
19	常州市武进合力纺机设备有限公司	废气	DA001	非甲烷总烃	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			厂界无组织	非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
		废水	DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、石油类、动植物油类		
DW002	pH 值、化学需氧量、氨氮					
20	常州市武进恒业化工有限公司	废水	DW002 雨水排放口	悬浮物、化学需氧量	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DW003 生产废水排放口	色度、总磷、pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、石油类、丙烯腈		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
21	常州市海鹰印花有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇	

2 2	常州市源恩合成材料有限公司	土壤：厂区内监测点		pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、镍	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
2 3	常州市神猴焊丝有限公司	废气	DA001 车间排放口	硫酸雾	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			厂界无组织	硫酸雾		
		DW001 雨水排放口	pH 值、悬浮物			
2 4	常州市联盟合成材料有限公司	废水	DW001 生活污水排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、五日生化需氧量、总磷、总氮	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DW002 雨水排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮		
		土壤：厂区内监测点	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、镍、铜、锌			
2 5	常州永葆绿源环保服务有限公司	土壤：厂区附近		pH 值、总汞、六价铬、砷、铅、镍、铜	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
2 6	常州永葆绿能环境有限公司	土壤：厂区附近		砷、汞、镉、六价铬、铅、镍、铜、挥发性有机物（氯甲烷、二氯甲烷、四氯化碳、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、1,2-二氯丙烷、1,2-二溴-3-氯丙烷、氯乙烯、1,1-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、萘、苯、甲苯、间，对-二甲苯、邻二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、苯乙烯、三氯甲烷）、半挥发性有机物（苯并[a]芘、茚并[1,2,3-cd]芘、苯并[a]蒽、二苯并[a, h]蒽、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽、2-氯酚）、硝基苯、石油烃（C10-C40）、苯胺	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
2 7	常州英泰纺织品有限公司	废水	DW001 废水总排口	pH 值、色度、化学需氧量、氨氮、悬浮物、总氮、总磷	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			DW002 雨水排放口	悬浮物、化学需氧量		
2 8	江苏欧贸化工有限公司	废气	DA001 1#排气筒	氯化氢、甲醇、甲醛、非甲烷总烃、颗粒物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			MF0050	非甲烷总烃		
			厂界无组织	氯化氢、甲醇、甲醛、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		

29	江苏江南铁合金有限公司	DW001 生活污水排放口		pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、动植物油类	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
30	江苏绿联环境科技有限公司	废气	DA001 1#废气排放口	汞、氮氧化物、一氧化碳、氯化氢、二氧化硫、镉、铊及其化合物、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物、颗粒物	每半年一次，全年共两次	横山桥镇
			MF0051	非甲烷总烃、颗粒物		
			厂界无组织	臭气浓度、非甲烷总烃		
		废水	DW001 废水排放口	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、动植物油类		
			DW002 雨水排放口	悬浮物、化学需氧量		
31	常州东方横林水处理有限公司	DW001 排污口		色度、pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、悬浮物、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、镍、铜、锌、银、氟化物、石油类、动植物油类、苯胺类、总氰化物、粪大肠菌群、锑	每半年一次，全年共两次	横林镇
		DW002		pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮		
32	常州佳晨纺织科技有限公司	DW001 污水排放口		pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、苯胺类、色度、硫化物、五日生化需氧量、悬浮物、二氧化氯、总锑	每半年一次，全年共两次	横林镇
		DW002 雨水排放口		化学需氧量、悬浮物		
33	常州市双进电子有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横林镇
34	常州市夏家有有色金属着色有限公司	土壤：厂区附近		pH 值、汞、镉、六价铬、铅、锌、铜、镍	每半年一次，全年共两次	横林镇
35	常州市盛帆容器再生利用有限公司	土壤：厂区内监测点		pH 值、总汞、镉、六价铬、铅、锌、铜、镍	每半年一次，全年共两次	横林镇
3	常州市葑岸电	废	DW013 总排	pH 值、化学需氧量、悬浮物、铜、	每半年	横

6	镀有限公司	水	口	锌、铁、氨氮、总磷、总氮、铝、总氰化物、动植物油类、石油类	一次，全年共两次	林镇
			DW015 含铬废水车间排放口	六价铬、总铬		
			DW014 含镍废水车间排放口	镍		
			DW016 雨水排放口	pH 值、悬浮物		
		土壤：厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、锌、银、六价铬、铅、砷、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
37	常州新仁黎纺织器材有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横林镇	
38	常州新湖印染有限公司	DW001 新湖印染总排口	pH 值、色度、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、硫化物、苯胺类、锑	每半年一次，全年共两次	横林镇	
		DW003 雨水排放口	化学需氧量、悬浮物			
39	常州杨歧铝氧化有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横林镇	
40	常州鸿丽电镀有限公司	DW003 废水总排口	总氮、氨氮、总磷、石油类、动植物油类、总氰化物	每半年一次，全年共两次	横林镇	
		土壤：厂区内监测点	pH 值、汞、镉、锌、银、六价铬、铅、砷、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
41	江苏夏博士环境科技股份有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横林镇	
42	常州三立灯饰有限公司	DW001 污水总排口	悬浮物、五日生化需氧量、石油类、总铝	每半年一次，全年共两次	横林镇	
		DW001 雨水排放口	pH 值、悬浮物			
43	常州博安和达电器有限公司	DW001 污水总排口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类	每半年一次，	横林	

					全年共两次	镇	
44	常州夏青科技有限公司	土壤：厂区内内部柱状土（0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m）		pH 值、总汞、六价铬、镉、砷、铅、铜、镍、锌	每半年一次，全年共两次	横林镇	
45	常州市伟佳彩色涂装有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横林镇	
46	常州市凤翔模板有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横林镇	
47	常州市前丰铝制品有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	废水	DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类、铝	每半年一次，全年共两次	横林镇
				DW002	pH 值、悬浮物		
48	常州市华龙宝铝业有限公司	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次，全年共两次	横林镇	
49	常州市宇鹰新材料科技有限公司		废气	DA001	硫酸雾	每半年一次，全年共两次	横林镇
				DA002	氯化氢、非甲烷总烃		
				DA003	颗粒物		
				DA004	氯化氢		
				MF0061	非甲烷总烃		
				厂界无组织	氯化氢、硫酸雾、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
			废水	DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、		
				DW002	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、石油类、铝		
DW003	pH 值、悬浮物						
DW004	pH 值、悬浮物、化学需氧量、						
50	常州市新淳五金有限公司	DW001 污水排口		pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、石油类、铝	每半年一次，	横林	

		DW002 雨水排口	pH 值、悬浮物	全年共两次	镇	
5 1	常州市润利铝合金型材有限公司	废气	DA001 1#	硫酸雾	每半年一次，全年共两次	横林镇
			厂界无组织	氮氧化物、二氧化硫、硫酸雾、总悬浮颗粒物		
		废水	DW001 润利总排口	pH 值、悬浮物、总氮、总磷、铝		
			DW002 雨水排放口	pH 值、悬浮物		
5 2	常州市蓉胜铝氧化有限公司	废水	DW0001 污水总排口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、总氮、氨氮、总磷、石油类、铝	每半年一次，全年共两次	横林镇
			DW002 雨水排口	pH 值、悬浮物		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
5 3	常州玥辉环保科技发展有限公司	土壤：厂区附近	pH 值、汞、镉、六价铬、铅、镍、挥发性有机物（氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、四氯化碳、二氯甲烷、三氯甲烷、苯、甲苯、乙苯、邻-二甲苯、间-二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、苯乙烯、萘）、半挥发性有机物（2-氯酚、苯并[a]芘、茚并[1,2,3-cd]芘、苯并[a]蒎、二苯并[a,h]蒎、苯并[b]荧蒎、苯并[k]荧蒎）、挥发性卤代烃（丙烷）、硝基苯、苯胺	每半年一次，全年共两次	横林镇	
5 4	常州鼎华新材料科技有限公司	废水	DW001 综合污水排放口	pH 值、溶解性总固体、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、总氮、氨氮、总磷、硫酸盐、石油类	每半年一次，全年共两次	横林镇
			DW002 雨水排放口	pH 值、悬浮物		
5 5	常州市华润复合材料有限公司	废气	DA001	氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃、颗粒物、苯乙烯	每半年一次，全年共两次	横林镇
			DA002、DA003 排气筒选测一个	非甲烷总烃		

			DA004	林格曼黑度、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物		
			厂界无组织	臭气浓度、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物		
			MF0055	非甲烷总烃		
			土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物		
5 6	常州市崔北电镀有限公司	废水	DW003 总排口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、锌、氟化物、总氮、氨氮、总磷、石油类、	每半年一次，全年共两次	横林镇
			DW001 含铬废水车间排放口	总铬、六价铬		
			DW002 含镍废水车间排放口	镍		
			DW007 雨水排放口	pH 值、悬浮物		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
5 7	常州鑫德源恒耐火板装饰材料股份有限公司	DA001 (1#排气筒)	烟气黑度、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物	每半年一次，全年共两次	横林镇	
		DA002、DA003、DA004、DA005、DA006 排气筒选测一个	甲醛、非甲烷总烃、颗粒物			
		DA008 (8#排气筒)	甲醛、非甲烷总烃			
		MF0097	非甲烷总烃			
		厂界无组织	甲醛、非甲烷总烃、总悬浮颗粒物			
5 8	江苏协和电子股份有限公司	DA003	氯化氢	每半年一次，全年共两次	横林镇	
		DA004	硫酸雾			
		DA005	挥发性有机物			
		DW001	pH 值、悬浮物、化学需氧量、铜、镍、总氮、氨氮、总磷			
5 9	百菲萨环保科技(江苏)有限	DA001	砷、镉、铬、铅、汞、锡、颗粒物	每半年一次，	横林	

	公司	DA002	砷、镉、铬、铅、汞、锡、二氧化硫、颗粒物、氮氧化物	全年共两次	镇
		厂界无组织	砷、镉、铬、铅、汞、锡、总悬浮颗粒物		
		MF0043	总悬浮颗粒物		

二标段（区级地表水监测）：

序号	监测项目	点位数量	监测因子	监测频次
1	区级地表水监测	45 个	氨氮、总磷	每周一次
2		45 个	氨氮、总磷	每月一次

三标段（重点污染源监督性监测-遥观所33家）：

序号	企业名称	点位信息	检测内容	检测频次	片区
1	中天钢铁集团有限公司	废水 DW001、DW002、 DW003、DW004、 DW005、DW006、 DW007、DW008、 DW009、DW010 中选 测一个	汞、镉、总铬、六价铬、砷、 镍、流量	每半年 一次,全 年共两 次	遥观 镇
		DW0011	pH 值、悬浮物、化学需氧量、 铜、锌、铁、氨氮、总磷、总 氮、氟化物、氰化物、石油类、 挥发酚、流量		
		DW0012、DW0013 中 选测一个	pH 值、汞、镉、砷、铅、流量		
		废气 DA001、DA003、 DA004、DA046 中选 测一根排气筒	烟气黑度、二氧化硫、氮氧化物 、颗粒物		
		DA016、DA017、 DA040、DA041、 DA042、DA043、 DA044、DA045、 DA047、DA053、 DA054、DA055、 DA056、DA057、 DA058、DA059、 DA060、DA064、 DA065、DA066、 DA067、DA068、	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物		

		DA069、DA071、 DA072、DA073、 DA074、DA075、 DA076、DA077、 DA078、DA079、 DA080、DA081、 DA082、DA083、 DA084、DA085、 DA089、DA090 中选 测一根排气筒			
		DA018、DA019、 DA020、DA022、 DA023、DA024、 DA026、DA027、 DA028、DA029、 DA030、DA031、 DA032、DA033、 DA034、DA036、 DA037、DA038、 DA048、DA049、 DA050、DA052、 DA061、DA062、 DA063、DA070、 DA086、DA087 中选 测一根排气筒	颗粒物		
		DA025	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物		
		DA051	二氧化硫、氮氧化物、氨、硫化氢、颗粒物		
		车间外一点 1h 平均浓度值	总悬浮颗粒物、硫酸雾		
		厂界	总悬浮颗粒物		
		土壤：厂区内部	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、镍、铜、苯胺类、2-氯酚、一氯甲烷、二氯甲烷、四氯甲烷（四氯化碳）、1, 1-二氯乙烷、1, 2-二氯乙烷、1, 1, 1-三氯乙烷、1, 1, 2-三氯乙烷、1, 1, 2, 2-四氯乙烷、1, 2-二氯丙烷、氯乙烯、1, 1-二氯乙烯、三氯乙烯、四氯乙烯、甲苯、乙苯、邻二甲苯、1, 2-二氯苯、1, 4-二氯苯、硝基苯类、苯乙烯、萘		
2	光大	DA001、DA002 选测一根	二氧化硫、氮氧化物、一氧化	每半年	遥观

	环保能源（常州）有限公司	排气筒	碳、氯化氢、氟化氢、镉、铊、铋、砷、铅、铬、钴、铜、锰、汞及其化合物、镍及其化合物、颗粒物	一次,全年共两次	镇	
		土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、镍、铜、挥发性有机物、半挥发性有机物			
3	常州依兰都染整有限公司	DW001 污水排放口	pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、苯胺类、色度、硫化物、五日生化需氧量、镉、悬浮物、流量	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
		DW002 雨水排放口	化学需氧量、悬浮物、流量			
4	常州华宇印染有限公司	DW001 污水排放口	pH 值、化学需氧量、氨氮、总氮、总磷、苯胺类、色度、硫化物、五日生化需氧量、悬浮物、流量	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
		DW002 雨水排放口	化学需氧量、悬浮物、流量			
5	常州市武进遥观电镀有限公司	土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
6	常州市洪庄电镀有限公司	废水	DW001 总排口	pH 值、悬浮物、铁、氨氮、总磷、总氮、石油类、化学需氧量、铜、锌、总氰化物、流量	每半年一次,全年共两次	遥观镇
			DW005 含铬废水车间排放口	总铬、六价铬、流量		
			DW006 含镍废水车间排放口	镍、流量		
			DW007 雨水排放口	pH 值、悬浮物、流量		
		土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
土壤一般检测	钡、总汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、铜、镍、锌、铍、硒、挥发性有机物、半挥发性有机物					
7	常州	DA001 废气排放口 8#	氮氧化物、二氧化硫、挥发性	每半年	遥观	

	新华昌国际集装箱有限公司		有机物、二甲苯、颗粒物、二氯甲烷、四氯乙烯	一次,全年共两次	镇	
		DA002、DA003、DA004、DA005、DA006 排气筒选测一个	氮氧化物、二氧化硫、挥发性有机物、颗粒物			
		DA007、DA008、DA009、DA010 排气筒选一个	颗粒物			
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物、挥发性有机物			
		MF0052	非甲烷总烃			
8	常州邦益钢铁有限公司	DA001 (1#排气筒)	颗粒物	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
		DA002、DA003、DA004 排气筒选测一个	颗粒物			
		炼钢车间无组织废气	总悬浮颗粒物			
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物			
9	哈焊所华通(常州)焊业股份有限公司	废气	DA001、DA002、DA003、DA004 中选测一个排气筒	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
			厂界无组织废气			硫酸雾、颗粒物
		DW001 排放口	pH 值、悬浮物、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、流量			
10	常州市佳宁环保科技有限公司	土壤: 厂区内柱状土 (0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m)	pH 值、总汞、总铬、镉、砷、铅、铜、镍	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
11	常州市前杨装饰品有限公司	土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
12	常州市武进洛阳新型保温材料厂	废气	DA001、DA002 选测一个	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
			MF0021			非甲烷总烃
			厂界无组织			非甲烷总烃
		土壤: 厂区内	pH 值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍			
13	常州市运	土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥	每半年一次,全	遥观镇	

	河焊材有限公司	个和厂区外参照点一个	发性有机物	年共两次		
14	江苏凯隆再生资源有限公司	DA001	硫酸雾、铅	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
		DW001	pH 值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、铅、流量			
15	江苏迪欧姆股份有限公司	DA001	硫酸雾	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
		DW001	pH 值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、色度、悬浮物、石油类、挥发酚、流量	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
16	常州东方前杨污水综合处理有限公司	废水	DW001 出水口	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
			DW002			pH 值、化学需氧量、悬浮物、氨氮、流量
		土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
17	常州中发炼铁有限公司	废气	DA020、DA023、DA026、DA031、DA035、DA040、DA046、DA050、DA055、DA059、DA064、DA069 中选测一个排气筒	每半年一次,全年共两次	遥观镇	
			DA020、DA023、DA026、DA031 选测一个排气筒			氟化物
			DA036、DA041、DA001、DA003、			颗粒物

		DA008、DA019、 DA025、DA028、 DA030、DA004、 DA009、DA010、 DA024、DA075、 DA047、DA051、 DA056、DA060、 DA065、DA070、 DA037、DA045、 DA042、DA002、 DA022、DA076、 DA077、DA078、 DA079、DA080、 DA081、DA082、 DA083、DA084、 DA085、DA086、 DA087、DA088、 DA013、DA014、 DA015、DA016、 DA017、DA018、 DA011、DA012、 DA089、DA074、 DA005、DA006、 DA007、DA033、 DA034、DA038、 DA039、DA071、 DA072、DA021、 DA024、DA027、 DA029、DA032、 DA073、DA043、 DA044、DA048、 DA049、DA052、 DA053、DA054、 DA057、DA058、 DA061、DA062、 DA063、DA067、 DA068 中选测一个排气筒			
		厂界无组织	总悬浮颗粒物		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物		
18	常州	DW001 排放口	pH 值、色度、悬浮物、化学需	每半年	遥观

	市武进东亚纺织用品有限公司		氧量、氨氮、总氮、五日生化需氧量、总磷、硫化物、苯胺类、镉、水温、流量	一次,全年共两次	镇
		DW002 (雨水)	化学需氧量、悬浮物、流量		
19	常州强力电子新材料股份有限公司	废气	DA001 氨、甲苯、甲醇、非甲烷总烃	每半年一次,全年共两次	遥观镇
			DA002、DA006 排气筒选测一个 甲苯、甲醇、非甲烷总烃		
			DA003、DA004 选测一个 甲苯、甲醇、硫酸雾、非甲烷总烃		
			DA005 氨、硫化氢、甲醇、非甲烷总烃		
			MF0669 非甲烷总烃		
			厂界无组织 氨、硫化氢、甲苯、甲醇、硫酸雾、非甲烷总烃		
		废水	DW001 pH 值、悬浮物、化学需氧量、总有机碳、氨氮、总氮、五日生化需氧量、总磷、硫化物、氯化物、硫酸盐、动植物油类、甲苯、苯胺类、流量		
			DW002 (雨水) 化学需氧量、悬浮物、流量		
		土壤: 厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、锌、挥发性有机物、半挥发性有机物		
		地下水: 监测井	pH 值、浑浊度、溶解性总固体、总硬度、溶解氧、水温、电导率、高锰酸盐指数、阴离子表面活性剂、铝、钠、汞、镉、六价铬、砷、铜、铅、镍、锌、锰、铁、硒、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、氰化物、氟化物、碘化物、硫化物、氯化物、硫酸盐、挥发酚、氯仿、四氯化碳、苯、甲苯		
20	江苏中天危废处理有限公司	土壤: 厂区内监测点	pH 值、总汞、镉、总铬、砷、铅、镍	每半年一次,全年共两次	遥观镇
21	常州市环	深层土壤一般性检测	pH 值、钡、总汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、铜、镍、锌、	每半年一次,全	戚墅堰

	境卫生管理中心		铍、硒、挥发性有机物、半挥发性有机物	年共两次	
		土壤一般检测	钡、总汞、镉、总铬、六价铬、砷、铅、铜、镍、锌、铍、硒、挥发性有机物、半挥发性有机物		
22	常州市城市排水有限公司戚墅堰污水处理厂	DW001 排放口	粪大肠菌群、汞、锌、铅、总铬、动植物油类、石油类、阴离子表面活性剂、五日生化需氧量、氟化物（以 F ⁻ 计）、总氰化物、挥发酚、总磷、总氮、化学需氧量、铜、悬浮物、pH 值、色度、铁、砷、氨氮、烷基汞、六价铬、流量、水温	每半年一次, 全年共两次	戚墅堰
		DW002 排放口	pH 值、化学需氧量、悬浮物、流量		
23	江苏华电戚墅堰发电有限公司	DA001、DA002、DA003、DA004 选测一个排气筒	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、林格曼黑度	每半年一次, 全年共两次	戚墅堰
24	江苏华电戚墅堰热电有限公司	DA001、DA002 选测一个排气筒	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、林格曼黑度	每半年一次, 全年共两次	戚墅堰
25	江苏常宝钢管股份有限公司	DA001、DA002、DA003、DA005、DA006、DA007、DA008 排气筒中选测一个	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物	每半年一次, 全年共两次	戚墅堰
		DA004、DA009、DA010、DA011 排气筒中选测一个	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、苯系物（苯、甲苯、二甲苯）		
		MF0050	非甲烷总烃		
		厂界无组织废气	总悬浮颗粒物		
		轧钢车间无组织废气	二甲苯、总悬浮颗粒物、非甲烷总烃		
26	常州市第七人	废水：DW001 污水排放口	pH 值、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、粪大肠菌群、阴离子表面活性剂、总磷、总	每半年一次, 全年共两	戚墅堰

	民医院			氮、氨氮、石油类、动植物油类、挥发酚、总氰化物、总余氯（以Cl计）、流量	次	
27	常州港华燃气有限公司（东部应急锅炉）	DA001、DA002 选测一个排气筒		烟气黑度、二氧化硫、氮氧化物、颗粒物	每半年一次,全年共两次	戚墅堰
28	常州市鑫群金属表面处理厂	废水	DW001 污水排放口	总铬、六价铬、流量	每半年一次,全年共两次	潞城镇
			DW003 污水接管口	pH值、总磷、悬浮物、化学需氧量、氨氮、石油类、总氮、流量		
			DW004 雨水排放口	pH值、悬浮物、流量		
		土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物			
29	常州长登焊材有限公司	土壤：厂区内部	pH值、总汞、镉、六价铬、砷、铅、铜、镍、石油烃(C10-C40)、挥发性卤代烃、硝基苯类、2-氯酚、苯并[a]芘、茚并[1,2,3-c,d]芘、苯并[a]蒽、二苯并[a,h]蒽、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽、萘、苯、甲苯、乙苯、邻二甲苯、间对二甲苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、苯乙烯、苯胺类	每半年一次,全年共两次	潞城镇	
30	常州星源新能源材料有限公司	DA001	非甲烷总烃	每半年一次,全年共两次	潞城镇	
		DW001 污水排放口	pH值、悬浮物、化学需氧量、总磷、总氮、氨氮、流量			
31	常州市兴诚高分子	土壤：定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个		pH值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物	每半年一次,全年共两次	丁堰街道

	材料有限公司					
32	常州市戚墅堰精细化工有限公司	废气	DA001、DA002 选测一个	颗粒物	每半年一次,全年共两次	丁堰街道
			厂界无组织	总悬浮颗粒物		
			土壤: 厂区内柱状土 (0-0.5m, 0.5-1.5m, 1.5-3m)	pH 值、总磷、硫化物		
33	常州常宝精特钢管有限公司	废气	DA001、DA002、DA003、DA004、DA005、DA006 选测一个排气筒	氮氧化物、二氧化硫、颗粒物	每半年一次,全年共两次	丁堰街道
			DA007	硫酸雾		
			DA008	颗粒物		
			DA009	氮氧化物、二氧化硫、颗粒物、二甲苯、非甲烷总烃		
			厂界无组织	臭气浓度、氨、总悬浮颗粒物		
			MF0086	非甲烷总烃		
			轧钢车间厂界	硫化氢、二甲苯、硫酸雾、非甲烷总烃		
			土壤: 定点为厂区内主要生产区域内点位一个和厂区外参照点一个	pH 值、汞、镉、总铬、砷、铅、铜、镍、挥发性有机物、半挥发性有机物		

四标段（执法、应急监测）：

1. 按照执法局及相关管理部门提供的监测方案在规定的时间和区域内开展监测并提交监测报告，作为常州市经济开发区内执法、应急监测第一响应人，到达时间不得超过 2 小时（待定）。监测开展期间须收集企业的基础信息、生产工况等信息，协调各监测方和执法人员，按实际情况编制企业监测方案并开展监测。

2. 开展监督监测的中标检测单位原则上不得再参与被监测企业所委托的监测任务。部分指标中标人如不具备能力，须经招标人同意后进行分包（分包任务折扣率不得高于分包单位投标时的中标折扣率）。

3. 临时及应急监测的内容，根据实际情况由采购人安排中标人开展监测工作。

4. 中标人的实验室按照签订合同的内容和要求开展相关工作，监测和分析过程需按环境监测相关技术规范要求进行必要的质量控制，招标人有权对中标人的

实验室整个检测过程进行现场监督和质控检查。

5. 中标人完成样品采集、分析和报告或报表编制工作后，及时向采购人提供有关报告、报表，必要时提供相关原始记录。

6. 保密内容（包括技术信息和经营信息）：包括但不限于监测数据、报告、报表等未经招标人许可不得复印，对履行合同中知晓的全部信息予以保密。

五标段（省控以下断面监测、太湖上游区支浜专项监测、农村生活污水处理设施出水水质自行监测、农村黑臭水体水质监测及声环境质量监测）：

序号	监测项目	点位数量	监测因子	监测频次
1	省控以下断面	1个	GB 3838-2002 表1中24项，电导率、流向、流量、浊度	每月一次
2	太湖上游区支浜专项监测	6个	水温、pH值、溶解氧、氨氮、总氮、总磷、高锰酸盐指数、流向	每月一次
3	农村生活污水处理设施出水水质自行监测	27个	水温、pH值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、五日生化需氧量、粪大肠菌群、动植物油类	半年一次，全年2次
4	农村黑臭水体水质监测	2个	透明度、溶解氧和氨氮	每年第三季度监测1次
5	声环境质量监测	1个功能区	功能区噪声	1季1次，每年4次
6		17个区域噪声	昼间噪声	1年1次
7		5个交通噪声	昼间噪声	1年1次

服务要求：满足采购文件中采购需求的相关要求。

服务时间：一年（具体时间以签订合同为准）。

服务标准：符合国家和行业现行的法律、法规及验收规范且满足采购人要求。