

# 苏州工业园区2020年21家重点排污单位监测结果公示

企业名称	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	限值	单位	是否超标	备注
麦特达因（苏州） 汽车部件有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	5#排气筒（DA001）(DA001)	颗粒物	2020-09-29	3.2	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	25#排气筒（DA002）(DA002)	非甲烷总烃	2020-09-29	1.40	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	7#排气筒（DA016）(DA016)	氮氧化物	2020-09-29	1.5	240	mg/m3	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB31/860-2014)	15#排气筒（DA004）(DA004)	颗粒物	2020-09-29	3.1	20	mg/m3	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB31/860-2014)	11#排气筒（DA005）(DA005)	二氧化硫	2020-09-29	7	100	mg/m3	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB31/860-2014)	11#排气筒（DA005）(DA005)	氮氧化物	2020-09-29	6	200	mg/m3	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB31/860-2014)	11#排气筒（DA005）(DA005)	颗粒物	2020-09-29	3.1	20	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织Q7排口(Q7)	颗粒物	2020-09-22	7.7	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织Q10排口(Q10)	非甲烷总烃	2020-09-22	4.91	120	mg/m3	否	

苏州千代田精机有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织Q10排口(Q10)	二甲苯(总量)	2020-09-22	<0.01	70	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织Q8排口(Q8)	颗粒物	2020-09-22	2.1	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织Q8排口(Q8)	非甲烷总烃	2020-09-22	1.97	120	mg/m3	否	
艾默生环境优化技术(苏州)有限公司流体控制器分公司	工业炉窑大气污染物排放标准(DB31/860-2014)	焊接、燃料燃烧、磨削、激光打标(H1)(H1)	氮氧化物	2020-09-10	48	200	mg/m3	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB31/860-2014)	焊接、燃料燃烧、磨削、激光打标(H1)(H1)	二氧化硫	2020-09-10	<3	100	mg/m3	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(DB31/860-2014)	焊接、燃料燃烧、磨削、激光打标(H1)(H1)	颗粒物	2020-09-10	13.2	20	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷塑+功能测试(H2)(H2)	甲醇	2020-09-10	<0.1	190	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷塑+功能测试(H2)(H2)	非甲烷总烃	2020-09-10	11.5	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	拉拔线排口(DA001)(DA001)	颗粒物	2020-09-25	2.0	120	mg/m3	否	
		硬化排放口(DA002)(DA002)	挥发性有机物	2020-09-25	2.39	120	mg/m3	否	

铃木加普腾钢丝 (苏州)有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	硬化排放口 (DA002) (DA002)	非甲烷总烃	2020-09-25	3.89	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	测试线排口 (DA004) (DA004)	二甲苯 (总量)	2020-09-25	0.067	70	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	测试线排口 (DA004) (DA004)	非甲烷总烃	2020-09-25	1.72	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	测试线排口 (DA004) (DA004)	甲苯	2020-09-25	0.277	40	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	酸洗线排口 (DA003) (DA003)	氯化氢	2020-09-25	0.61	100	mg/m3	否	
强生 (苏州) 医疗 器材有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	爱惜康实验室 (DA010) (DA010)	非甲烷总烃	2020-09-03	1.25	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	彩色表面处理废气 (DA006) (DA006)	氮氧化物	2020-09-03	1.2	240	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	彩色表面处理废气 (DA006) (DA006)	氟化物	2020-09-03	<0.06	9.0	mg/m3	否	
	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉排放口 (DA012) (DA012)	二氧化硫	2020-09-22	<3	50	mg/m3	否	
	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉排放口 (DA012) (DA012)	氮氧化物	2020-09-22	109	150	mg/m3	否	

乐家洁具（苏州）有限公司	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉排放口（DA012）(DA012)	颗粒物	2020-09-22	2.1	20	mg/m3	否	
	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	废气排放口1（DA008）(DA008)	硫酸雾	2020-09-22	<0.2	30	mg/m3	否	
	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	废气排放口2（DA011）(DA011)	铬酸雾	2020-09-22	<0.005	0.05	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	废气排放口15（DA010）(DA010)	非甲烷总烃	2020-09-22	3.31	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	废气排放口7（DA001）(DA001)	颗粒物	2020-09-22	1.8	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	废气排放口8（DA005）(DA005)	颗粒物	2020-09-22	1.9	120	mg/m3	否	
麦克维尔空调制冷（苏州）有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷漆排气筒（出口）(出口)	二甲苯（总量）	2020-09-28	<0.01	70	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷漆排气筒（出口）(出口)	甲苯	2020-09-28	<0.01	40	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷漆排气筒（出口）(出口)	非甲烷总烃	2020-09-28	4.05	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷涂废气（DA007）(DA007)	非甲烷总烃	2020-09-01	2.98	120	mg/m3	否	

饰而杰汽车制品  
(苏州)有限公司

大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷涂废气 (DA007) (DA007)	甲苯	2020-09-01	<0.01	40	mg/m3	否	
大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷涂废气 (DA007) (DA007)	二甲苯 (总量)	2020-09-01	<0.01	70	mg/m3	否	
恶臭污染物排放标准(GB14554-93)	电镀废气 (DA002) (DA002)	氨	2020-09-01	0.100	8.7	kg/h	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA002) (DA002)	氯化氢	2020-09-01	1.12	30	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA002) (DA002)	硫酸雾	2020-09-01	<0.2	30	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA001) (DA001)	铬酸雾	2020-09-01	<0.005	0.05	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA001) (DA001)	氯化氢	2020-09-01	1.08	30	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA001) (DA001)	硫酸雾	2020-09-01	<0.2	30	mg/m3	否	
锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉 (DA010) (DA010)	颗粒物	2020-09-01	2.8	20	mg/m3	否	
锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉 (DA010) (DA010)	二氧化硫	2020-09-01	<3	50	mg/m3	否	

锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉 (DA010) (DA010)	氮氧化物	2020-09-01	94	150	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA003) (DA003)	铬酸雾	2020-09-01	<0.005	0.05	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA003) (DA003)	氮氧化物	2020-09-01	1.2	200	mg/m3	否	
合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	注塑废气 (DA008) (DA008)	非甲烷总烃	2020-09-01	1.71	60	mg/m3	否	
合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	注塑废气 (DA008) (DA008)	苯乙烯	2020-09-01	<0.01	20	mg/m3	否	
合成树脂工业污染物排放标准(GB31572-2015)	注塑废气 (DA008) (DA008)	丙烯腈	2020-09-01	<0.2	0.5	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA006) (DA006)	铬酸雾	2020-09-01	<0.005	0.05	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA006) (DA006)	硫酸雾	2020-09-01	<0.2	30	mg/m3	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	电镀废气 (DA006) (DA006)	氮氧化物	2020-09-01	1.2	200	mg/m3	否	
大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	抛光 (P3排气筒) (P3排气筒)	颗粒物	2020-09-09	7.2	120	mg/m3	否	

美利龙餐厨具（苏州工业园区）有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	抛光（P3排气筒）(P3排气筒)	非甲烷总烃	2020-09-09	2.38	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	磨边粉尘（P1排气筒）(P1排气筒)	颗粒物	2020-09-09	5.0	120	mg/m3	否	
耐世特汽车系统（苏州）有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织P1（DA003）(DA003)	非甲烷总烃	2020-09-14	4.83	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织P1（DA003）(DA003)	颗粒物	2020-09-14	1.9	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织P4（DA002）(DA002)	非甲烷总烃	2020-09-14	4.00	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织P4（DA002）(DA002)	颗粒物	2020-09-14	2.1	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织P2（DA004）(DA004)	非甲烷总烃	2020-09-14	5.01	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织P2（DA004）(DA004)	颗粒物	2020-09-14	1.9	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有组织P3（DA001）(DA001)	颗粒物	2020-09-14	2.1	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	1#喷锌废气排放口（DA005）(DA005)	颗粒物	2020-09-04	2.2	120	mg/m3	否	

海德鲁铝业（苏州）有限公司		1#加热炉废气排放口（DA004） （DA004）	氮氧化物	2020-09-04	25	300	mg/m3	否	
		1#加热炉废气排放口（DA004） （DA004）	颗粒物	2020-09-04	4.8	30	mg/m3	否	
		1#加热炉废气排放口（DA004） （DA004）	二氧化硫	2020-09-04	38	200	mg/m3	否	
		MPE涂层废气排放口 （DA014）（DA014）	颗粒物	2020-09-04	10.9	30	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	MPE涂层废气排放口 （DA014）（DA014）	非甲烷总烃	2020-09-04	6.09	120	mg/m3	否	
		MPE涂层废气排放口 （DA014）（DA014）	二氧化硫	2020-09-04	<3	200	mg/m3	否	
钟化（苏州）缓冲材料有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	东P1排气筒(P1)	非甲烷总烃	2020-09-25	1.06	120	mg/m3	否	
	恶臭污染物排放标准(GB14554-93)	东P1排气筒(P1)	臭气浓度	2020-09-25	733	2000	无量纲	否	
		锅炉废气（DA003）（DA003）	氮氧化物	2020-09-25	<3	50	mg/m3	否	
	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉废气（DA003）（DA003）	二氧化硫	2020-09-25	<3	50	mg/m3	否	



	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉废气 (DA003) (DA003)	颗粒物	2020-09-25	14.3	20	mg/m3	否	
东机工汽车部件 (苏州)有限公司	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	镀锌 (DA001) (DA001)	氮氧化物	2020-09-27	1.3	200	mg/m3	否	
	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	镀锌 (DA001) (DA001)	铬酸雾	2020-09-27	<0.005	0.05	mg/m3	否	
	电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	镀锌 (DA001) (DA001)	氯化氢	2020-09-27	1.31	30	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	油雾处理装置 (DA006) (DA006)	非甲烷总烃	2020-09-14	2.19	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	涂装线 (DA007) (DA007)	非甲烷总烃	2020-09-14	2.86	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	涂装线 (DA007) (DA007)	二甲苯 (总量)	2020-09-14	<0.01	70	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	涂装线 (DA007) (DA007)	甲苯	2020-09-14	<0.01	40	mg/m3	否	
	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	热处理炉东排口 (DA002) (DA002)	氮氧化物	2020-09-27	107	150	mg/m3	否	
	工业炉窑大气污染物排放标准(GB9078-1996)	热处理炉东排口 (DA002) (DA002)	烟尘	2020-09-27	9.7	200	mg/m3	否	

	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	热处理炉东排口 (DA002) (DA002)	二氧化硫	2020-09-27	<3	50	mg/m3	否	
安波福电子(苏州)有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	2#喷漆排气筒出口FQ-B3-02 (DA005) (DA005)	二甲苯	2020-09-21	<0.01	70	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	2#喷漆排气筒出口FQ-B3-02 (DA005) (DA005)	非甲烷总烃	2020-09-21	1.56	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	2#喷漆排气筒出口FQ-B3-02 (DA005) (DA005)	甲苯	2020-09-21	<0.01	40	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	三车间排气筒出口FQ-B3-01 (DA001) (DA001)	锡及其化合物	2020-09-21	<0.002	8.5	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	三车间排气筒出口FQ-B3-01 (DA001) (DA001)	非甲烷总烃	2020-09-21	2.07	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	一车间排气筒出口FQ-B1-01 (DA002) (DA002)	锡及其化合物	2020-09-21	<0.002	8.5	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	一车间排气筒出口FQ-B1-01 (DA002) (DA002)	非甲烷总烃	2020-09-21	2.05	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	一车间排气筒出口FQ-B1-01 (DA002) (DA002)	铅及其化合物	2020-09-21	<0.002	0.70	mg/m3	否	
	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉排气筒出口FQ-B1-02 (DA006) (DA006)	颗粒物	2020-09-21	6.9	20	mg/m3	否	

	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉排气筒出口FQ-B1-02 (DA006) (DA006)	二氧化硫	2020-09-21	<3	50	mg/m3	否	
	锅炉大气污染物排放标准(GB13271-2014)	锅炉排气筒出口FQ-B1-02 (DA006) (DA006)	氮氧化物	2020-09-21	38	150	mg/m3	否	
皆可博(苏州)车辆控制系统有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	EB7线废气 (DA004) (DA004)	非甲烷总烃	2020-09-07	3.84	120	mg/m3	否	
艾利(苏州)有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	印刷车间排放口1 (排放口1) (排放口1)	非甲烷总烃	2020-09-21	8.63	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	生产车间油墨废气排放口 (油墨废气排放口) (排放口1)	非甲烷总烃	2020-09-21	8.28	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	生产车间有机废气排口 (有机废气排口) (有机废气排口)	非甲烷总烃	2020-09-21	8.05	120	mg/m3	否	
华菱科技(苏州)	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	熔射废气排口 (DA007) (DA007)	颗粒物	2020-09-21	2.1	120	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	酸性废气废气排放口 (DA001) (DA001)	硫酸雾	2020-09-21	<0.2	45	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	酸性废气废气排放口 (DA001) (DA001)	氟化物	2020-09-21	<0.06	9.0	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	酸性废气废气排放口 (DA001) (DA001)	氯化氢	2020-09-21	3.09	100	mg/m3	否	

有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	有机废气排口 (DA005) (DA005)	非甲烷总烃	2020-09-21	23.3	120	mg/m3	否	
		有机废气排口 (DA005) (DA005)	丙酮	2020-09-21	0.162	2.4	kg/h	否	
	恶臭污染物排放标准(GB14554-93)	碱性废气排气口 (DA003) (DA003)	氨	2020-09-21	0.0129	4.9	kg/h	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	喷砂废气排口 (DA006) (DA006)	颗粒物	2020-09-21	3.1	120	mg/m3	否	
麦德美科技 (苏州) 有限公司	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	3#排气筒 (DA002) (DA002)	氮氧化物	2020-09-28	1.3	240	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	3#排气筒 (DA002) (DA002)	甲醛	2020-09-28	<0.5	25	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	4#排气筒 (DA004) (DA004)	氰化氢	2020-09-28	<0.09	1.9	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	2#排气筒 (DA003) (DA003)	硫酸雾	2020-09-28	1.60	45	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	2#排气筒 (DA003) (DA003)	氯化氢	2020-09-28	0.90	100	mg/m3	否	
	大气污染物综合排放标准(GB16297-1996)	2#排气筒 (DA003) (DA003)	非甲烷总烃	2020-09-28	1.74	120	mg/m3	否	

# 苏州工业园区2020年21家重点排污单位监测结果公示

企业名称	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	排放浓度	限值	单位	是否超标	备注
		总排口 (DW001) (DW001)	总氮	2020-09-08	10.8	14	mg/L	否	
		总排口 (DW001) (DW001)	化学需氧量	2020-09-08	40	45	mg/L	否	
	城镇污水处理厂污染物排放标准 [国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	总镍	2020-09-08	0.010	0.05	mg/L	否	
	城镇污水处理厂污染物排放标准 [国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	总锌	2020-09-08	0.040	1.0	mg/L	否	
	城镇污水处理厂污染物排放标准 [国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	硫化物	2020-09-08	<0.005	1.0	mg/L	否	
		总排口 (DW001) (DW001)	总磷	2020-09-08	0.28	0.4	mg/L	否	
	城镇污水处理厂污染物排放标准 [国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	总镉	2020-09-08	<0.00005	0.01	mg/L	否	
	城镇污水处理厂污染物排放标准 [国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	总砷	2020-09-08	0.0004	0.1	mg/L	否	
	城镇污水处理厂污染物排放标准 [国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	五日生化需氧量	2020-09-08	8.9	10	mg/L	否	
	城镇污水处理厂污染物排放标准 [国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	六价铬	2020-09-08	<0.004	0.05	mg/L	否	
	城镇污水处理厂污染物排放标准 [国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	总汞	2020-09-08	<0.00004	0.001	mg/L	否	

苏州工业园区清源  
华衍水务有限公司  
第一污水处理厂

城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	阴离子表面活性 剂	2020-09-08	0.054	0.5	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	动植物油	2020-09-08	0.07	1	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	悬浮物	2020-09-08	6	10	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	pH值	2020-09-08	7.12	6-9	无量纲	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	总铬	2020-09-08	<0.03	0.1	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	总铅	2020-09-08	0.00671	0.1	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	粪大肠菌群	2020-09-08	<20	1000	个/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	烷基汞	2020-09-08	<0.000015	0	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	氰化物 (总氰化 合物)	2020-09-08	0.004	0.5	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	甲醛	2020-09-08	<0.05	1.0	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	苯胺类	2020-09-08	0.03	0.5	mg/L	否	
	总排口 (DW001) (DW001)	氨氮	2020-09-08	0.998	4	mg/L	否	
城镇污水处理厂污染物排放标准 [国 标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	总铜	2020-09-08	<0.04	0.5	mg/L	否	

	城镇污水处理厂污染物排放标准[国标](GB18918-2002)	总排口 (DW001) (DW001)	可吸附有机卤素化合物 (AOX)	2020-09-08	0.0393	1.0	mg/L	否	
苏州千代田精机有限公司	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	设施排口 (SBCK01) (SBCK01)	氨氮 (NH3-N)	2020-09-22	29.8	45	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	设施排口 (SBCK01) (SBCK01)	化学需氧量	2020-09-22	184	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	设施排口 (SBCK01) (SBCK01)	悬浮物	2020-09-22	6	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	设施排口 (SBCK01) (SBCK01)	pH值	2020-09-22	6.66	6-9	无量纲	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	设施排口 (SBCK01) (SBCK01)	石油类	2020-09-22	0.34	20	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	设施排口 (SBCK01) (SBCK01)	总磷 (以P计)	2020-09-22	0.70	8	mg/L	否	
铃木加普腾钢丝(苏州)有限公司	污水综合排放标准(GB8978-1996)	酸洗废水处理设施排口 (DW001) (DW001)	总铅	2020-09-25	0.0170	1.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	酸洗废水处理设施排口 (DW001) (DW001)	pH值	2020-09-25	7.63	6-9	无量纲	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	酸洗废水处理设施排口 (DW001) (DW001)	化学需氧量	2020-09-25	26	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	酸洗废水处理设施排口 (DW001) (DW001)	悬浮物	2020-09-25	18	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	酸洗废水处理设施排口 (DW001) (DW001)	总铜	2020-09-25	<0.04	2.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	酸洗废水处理设施排口 (DW001) (DW001)	总锌	2020-09-25	0.240	5.0	mg/L	否	

乐家洁具（苏州）有限公司	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	总排口（DW002）(DW002)	氨氮（NH3-N）	2020-09-22	0.190	45	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	总排口（DW002）(DW002)	动植物油	2020-09-22	0.23	100	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	总排口（DW002）(DW002)	总铜	2020-09-22	<0.04	2.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	总排口（DW002）(DW002)	石油类	2020-09-22	0.14	20	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	总排口（DW002）(DW002)	溶解性总固体	2020-09-22	253	2000	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	总排口（DW002）(DW002)	总磷（以P计）	2020-09-22	0.37	8	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	总排口（DW002）(DW002)	总氮（以N计）	2020-09-22	1.36	70	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	总排口（DW002）(DW002)	悬浮物	2020-09-22	4	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	总排口（DW002）(DW002)	化学需氧量	2020-09-22	13	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	总排口（DW002）(DW002)	pH值	2020-09-22	8.81	6-9	无量纲	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	总排口（DW002）(DW002)	总锌	2020-09-22	0.012	5.0	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	隔油池1号排口(1号排口)	氨氮（NH3-N）	2020-09-28	44.8	45	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	隔油池1号排口(1号排口)	总磷（以P计）	2020-09-28	6.96	8	mg/L	否	



麦克维尔空调制冷  
(苏州)有限公司

污水综合排放标准(GB8978-1996)	隔油池1号排口(1号排口)	化学需氧量	2020-09-28	482	500	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	隔油池1号排口(1号排口)	悬浮物	2020-09-28	130	400	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	隔油池1号排口(1号排口)	pH值	2020-09-28	6.94	6-9	无量纲	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	隔油池1号排口(1号排口)	石油类	2020-09-28	1.22	20	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	废水总排口(废水总排口)	石油类	2020-09-28	0.32	20	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	废水总排口(废水总排口)	氨氮(NH3-N)	2020-09-28	0.092	45	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	废水总排口(废水总排口)	pH值	2020-09-28	7.04	6-9	无量纲	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	废水总排口(废水总排口)	悬浮物	2020-09-28	5	400	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	废水总排口(废水总排口)	总磷(以P计)	2020-09-28	0.10	8	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	废水总排口(废水总排口)	化学需氧量	2020-09-28	55	500	mg/L	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	设施排口(DW002)(DW002)	总铬	2020-09-01	<0.03	0.5	mg/L	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	设施排口(DW002)(DW002)	六价铬	2020-09-01	<0.004	0.1	mg/L	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	设施排口(DW002)(DW002)	总镍	2020-09-01	<0.007	0.1	mg/L	否	

饰而杰汽车制品  
(苏州)有限公司

污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	氟化物	2020-09-01	0.48	20	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	阴离子表面活性剂 (LAS)	2020-09-01	0.056	20	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	总磷 (以P计)	2020-09-01	0.12	8	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	石油类	2020-09-01	0.06	20	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	pH值	2020-09-01	7.40	6-9	无量纲	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	化学需氧量	2020-09-01	15	500	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	悬浮物	2020-09-01	4	400	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	氨氮 (NH3-N)	2020-09-01	0.305	45	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	总氮 (以N计)	2020-09-01	2.57	70	mg/L	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	总铜	2020-09-01	<0.04	0.3	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产废水与生活污水混合排口 (DW001) (DW001)	溶解性总固体	2020-09-01	301	2000	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产与生活废水总排口 (DW001) (DW001)	总氮 (以N计)	2020-09-04	59.9	70	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产与生活废水总排口 (DW001) (DW001)	氨氮 (NH3-N)	2020-09-04	37.2	45	mg/L	否	

海德鲁铝业（苏州）有限公司	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产与生活废水总排口(DW001)(DW001)	总磷（以P计）	2020-09-04	3.22	8	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产与生活废水总排口(DW001)(DW001)	pH值	2020-09-04	6.71	6-9	无量纲	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产与生活废水总排口(DW001)(DW001)	化学需氧量	2020-09-04	320	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产与生活废水总排口(DW001)(DW001)	悬浮物	2020-09-04	84	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产与生活废水总排口(DW001)(DW001)	动植物油	2020-09-04	3.17	100	mg/L	否	
钟化（苏州）缓冲材料有限公司	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与生产废水排口DW001(DW001)	总磷（以P计）	2020-09-25	1.44	8	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水排口DW001(DW001)	悬浮物	2020-09-25	60	400	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与生产废水排口DW001(DW001)	氨氮（NH3-N）	2020-09-25	5.16	45	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水排口DW001(DW001)	pH值	2020-09-25	7.48	6-9	无量纲	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水排口DW001(DW001)	化学需氧量	2020-09-25	140	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW002)(DW002)	悬浮物	2020-09-14	38	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW002)(DW002)	pH值	2020-09-14	6.91	6-9	无量纲	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW002)(DW002)	化学需氧量	2020-09-14	198	500	mg/L	否	

东机工汽车部件  
(苏州)有限公司

污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与生产废水总排口 (DW002) (DW002)	氨氮 (NH3-N)	2020-09-14	36.2	45	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与生产废水总排口 (DW002) (DW002)	总磷 (以P计)	2020-09-14	1.22	8	mg/L	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	生活与生产废水总排口 (DW002) (DW002)	总锌	2020-09-14	0.198	1.0	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口 (DW002) (DW002)	五日生化需氧量	2020-09-14	46.2	300	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口 (DW002) (DW002)	阴离子表面活性剂 (LAS)	2020-09-14	1.56	20	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口 (DW002) (DW002)	石油类	2020-09-14	0.39	20	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口 (DW002) (DW002)	总锰	2020-09-14	0.04	2.0	mg/L	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	铬排口 (DW003) (DW003)	总铬	2020-09-14	<0.03	0.5	mg/L	否	
电镀污染物排放标准(GB21900-2008)	铬排口 (DW003) (DW003)	六价铬	2020-09-14	<0.004	0.1	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	镍排口 (DW001) (DW001)	总镍	2020-09-14	0.039	1.0	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	车间排口 (DW001) (DW001)	总镍	2020-09-21	0.008	1.0	mg/L	否	
污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产和生活废水总排 (DW002) (DW002)	氟化物	2020-09-21	4.24	20	mg/L	否	
污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产和生活废水总排 (DW002) (DW002)	氨氮 (NH3-N)	2020-09-21	3.60	45	mg/L	否	

华菱科技 (苏州)

有限公司	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生产和生活废水总排(DW002)(DW002)	总磷(以P计)	2020-09-21	0.22	8	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产和生活废水总排(DW002)(DW002)	化学需氧量	2020-09-21	46	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生产和生活废水总排(DW002)(DW002)	悬浮物	2020-09-21	17	400	mg/L	否	
苏州大学附属儿童医院园区总院	医疗机构水污染物排放标准(GB18466-2005)	生活与医疗废水总排口(DW001)(DW001)	化学需氧量	2020-09-08	102	250	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与医疗废水总排口(DW001)(DW001)	氨氮(NH3-N)	2020-09-08	20.9	45	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与医疗废水总排口(DW001)(DW001)	总磷(以P计)	2020-09-08	3.14	8	mg/L	否	
	医疗机构水污染物排放标准(GB18466-2005)	生活与医疗废水总排口(DW001)(DW001)	pH值	2020-09-08	7.59	6-9	无量纲	否	
	医疗机构水污染物排放标准(GB18466-2005)	生活与医疗废水总排口(DW001)(DW001)	悬浮物	2020-09-08	20	60	mg/L	否	
	医疗机构水污染物排放标准(GB18466-2005)	生活与医疗废水总排口(DW001)(DW001)	五日生化需氧量	2020-09-08	24.8	100	mg/L	否	
	医疗机构水污染物排放标准(GB18466-2005)	生活与医疗废水总排口(DW001)(DW001)	粪大肠菌群	2020-09-08	<20	5000	个/L	否	
	医疗机构水污染物排放标准(GB18466-2005)	生活与医疗废水总排口(DW001)(DW001)	动植物油	2020-09-08	0.10	20	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW001)(DW001)	化学需氧量	2020-09-28	185	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW001)(DW001)	甲醛	2020-09-28	0.05	5.0	mg/L	否	

麦德美科技（苏州）有限公司	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与生产废水总排口(DW001)(DW001)	总磷（以P计）	2020-09-28	0.73	8	mg/L	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与生产废水总排口(DW001)(DW001)	氨氮（NH3-N）	2020-09-28	24.7	45	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW001)(DW001)	总铜	2020-09-28	0.06	1.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW001)(DW001)	pH值	2020-09-28	8.11	6-9	无量纲	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW001)(DW001)	总锌	2020-09-28	0.027	5.0	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水总排口(DW001)(DW001)	氰化物（总氰化合物）	2020-09-28	0.050	0.5	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	设施排口（DW002）(DW002)	六价铬	2020-09-28	<0.004	0.5	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	设施排口（DW002）(DW002)	总铬	2020-09-28	<0.03	1.5	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	设施排口（DW002）(DW002)	总镍	2020-09-28	0.034	1.0	mg/L	否	
礼来苏州制药有限公司	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水混合排放口(排放口)	化学需氧量	2020-09-07	18	500	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水混合排放口(排放口)	悬浮物	2020-09-07	7	400	mg/L	否	
	污水综合排放标准(GB8978-1996)	生活与生产废水混合排放口(排放口)	pH值	2020-09-07	7.40	6-9	无量纲	否	
	污水排入城镇下水道水质标准(GB/T31962-2015)	生活与生产废水混合排放口(排放口)	氨氮（NH3-N）	2020-09-07	0.877	45	mg/L	否	

		生活与生产废水混合排放口(排放口)	总磷 (以P计)	2020-09-07	0.46	1	mg/L	否	
--	--	-------------------	----------	------------	------	---	------	---	--