

佛山市2018年国控企业污染源第一季度（废水重点）监督性监测结果（7家）

单位：mg/L，pH值（无量纲）、色度（倍）除外

序号	行政区	企业名称	监测点名称	执行标准名称	监测日期	监测项目名称 (单位)	污染物浓度	标准限值	是否达标	超标倍数	未监测原因
1	三水区	佛山市三水科丽达针织染整有限公司	WS-221001出口	色度、总铜、挥发酚执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准(纺织染整工业)，苯胺类、六价铬执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中的表1标准(直接排放)，其他执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中表2直接排放标准	2018/1/11	pH值	7.35	6-9	是		
						悬浮物	22	50	是		
						色度	8	40	是		
						化学需氧量	20	80	是		
						五日生化需氧量	4.6	20	是		
						氨氮	7.238	10	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						硫化物	0.005L	0.5	是		
						苯胺类	0.201	1.0	是		
						挥发酚	0.053	0.3	是		
						总磷	0.01	0.5	是		
						总氮	12.4	15	是		
						铜	0.05L	0.5	是		
						二氧化氯	-	-	-		
2		青岛啤酒(三水)有限公司	三水青岛啤酒WS-115117出口	动植物油执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第一时段二级标准，其余执行《啤酒工业污染物排放标准》(GB 19821-2005)啤酒企业排放标准	2018/1/11	pH值	7.63	6-9	是		
						悬浮物	19	70	是		
						化学需氧量	56	80	是		
						五日生化需氧量	12.3	20	是		
						氨氮	0.719	15	是		
						动植物油	0.11	15	是		
3	高明区	佛山市海天(高明)调味食品有限公司	WS-02014-1	广东地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准	2018/1/9	pH值	7.46	6-9	是		
						悬浮物	18	60	是		
						化学需氧量	56	90	是		
						五日生化需氧量	9.6	20	是		
						色度	4	40	是		
						氨氮	1.222	10	是		
						磷酸盐(以P计)	0.13	0.5	是		
						动植物油	0.87	10	是		
						硝酸盐氮	1.07	-	-		

佛山市2018年国控企业污染源第一季度（废水重点）监督性监测结果（7家）

单位：mg/L，pH值（无量纲）、色度（倍）除外

序号	行政区	企业名称	监测点名称	执行标准名称	监测日期	监测项目名称 (单位)	污染物浓度	标准限值	是否达标	超标倍数	未监测原因
4	高明区	广东溢达纺织有限公司	WS-01022	色度、总铜、挥发酚执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准(纺织染整工业),苯胺类、六价铬执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中的表1标准(直接排放),其他执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中表2直接排放标准	2018/1/9	pH值	8.37	6-9	是		
						化学需氧量	54	80	是		
						五日生化需氧量	8.8	20	是		
						悬浮物	21	50	是		
						色度	8	40	是		
						氨氮	0.434	10	是		
						硫化物	0.017	0.5	是		
						苯胺类	0.39	1.0	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						总氮	1.84	15	是		
						总磷	0.12	0.5	是		
						总铜	0.05L	0.5	是		
						挥发酚	0.045	0.3	是		
二氧化氯	0.09L	0.5	是								
5	高明区	佛山市高明刘玲纺织染整有限公司	WS-11109-1	色度、总铜、挥发酚执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准(纺织染整工业),苯胺类、六价铬执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中的表1标准(直接排放),其他执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中表2直接排放标准	2018/1/9	pH值	7.59	6-9	是		
						化学需氧量	40	80	是		
						五日生化需氧量	6.8	20	是		
						悬浮物	22	50	是		
						色度	8	40	是		
						氨氮	3.304	10	是		
						硫化物	0.019	0.5	是		
						苯胺类	0.46	1.0	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						总氮	4.75	15	是		
						总磷	0.18	0.5	是		
						总铜	0.05L	0.5	是		
						挥发酚	0.038	0.3	是		
二氧化氯	0.09L	0.5	是								

佛山市2018年国控企业污染源第一季度（废水重点）监督性监测结果（7家）

单位：mg/L，pH值（无量纲）、色度（倍）除外

序号	行政区	企业名称	监测点名称	执行标准名称	监测日期	监测项目名称 (单位)	污染物浓度	标准限值	是否达标	超标倍数	未监测原因
6	高明区	佛山市高明祥泽纺织印染有限公司	WS-03005	色度、总铜、挥发酚执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准(纺织染整工业),苯胺类、六价铬执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中的表1标准(直接排放),其他执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中表2直接排放标准	2018/1/9	pH值	8.13	6-9	是		
						化学需氧量	49	80	是		
						五日生化需氧量	7.3	20	是		
						悬浮物	20	50	是		
						色度	8	40	是		
						氨氮	0.826	10	是		
						硫化物	0.01	0.5	是		
						苯胺类	0.18	1.0	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						总氮	2.03	15	是		
						总磷	0.06	0.5	是		
						总铜	0.05L	0.5	是		
						挥发酚	0.041	0.3	是		
二氧化氯	0.09L	0.5	是								
7	高明区	佛山市高明盈夏纺织有限公司	WS-03009	色度、总铜、挥发酚执行《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准(纺织染整工业),苯胺类、六价铬执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中的表1标准(直接排放),其他执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)及其修改单中表2直接排放标准	2018/1/9	pH值	7.36	6-9	是		
						化学需氧量	23	80	是		
						五日生化需氧量	3.8	20	是		
						悬浮物	17	50	是		
						色度	2	40	是		
						氨氮	0.314	10	是		
						硫化物	0.012	0.5	是		
						苯胺类	0.16	1.0	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						总氮	1.48	15	是		
						总磷	0.09	0.5	是		
						总铜	0.05L	0.5	是		
						挥发酚	0.032	0.3	是		
二氧化氯	0.09L	0.5	是								

填表

复核

审核