

# 佛山市2016年国控企业污染源第三季度（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	WS221001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	2016/7/13	pH值	7.24	9	是								
						悬浮物	27	400	是								
						化学需氧量	66	500	是								
						五日生化需氧量	20.8	300	是								
						氨氮	8.401	—	—								
						动植物油	0.04	100	是								
						pH值	6.68	9	是								
						悬浮物	26	50	是								
						色度	8	40	是								
						化学需氧量	14	80	是								
						五日生化需氧量	5.5	20	是								
						氨氮	0.55	10	是								
						六价铬	0.004L	0.5	是								
						硫化物	0.005L	0.5	是								
						苯胺类	0.169	1.0	是								
						2	三水区	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)第一时段三级标准,其余执行《啤酒工业污染物排放标准》(GB 19821-2005)预处理标准	2016/7/13	挥发酚	0.01L	0.3	是		
												总磷	0.06	0.5	是		
总氮	2.82	15	是														
铜	0.05L	0.5	是														
二氧化氯	0.27L	0.5	是														
锑	0.0075	0.10	是														

## 佛山市2016年国控企业污染源第三季度（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
3	高明区	广东溢达纺织有限公司	WS-01022	《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，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）	2016/7/12	PH值	8.05	6-9	是		
						化学需氧量	46	80	是		
						生化需氧量	10.8	20	是		
						悬浮物	4L	50	是		
						色度	10	40	是		
						氨氮	0.410	10	是		
						硫化物	0.005L	0.5	是		
						苯胺类	0.30	1.0	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						总氮	8.06	15	是		
						总磷	0.06	0.5	是		
						总铜	0.05L	0.5	是		
						挥发酚	0.01L	0.3	是		
						二氧化氯	0.27L	0.5	是		
总锑	0.0002L	0.10	是								
4	高明区	佛山市高明刘玲纺织染整有限公司	WS-11109-1	《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，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）	2016/7/20	PH值	7.53	6-9	是		
						化学需氧量	35	80	是		
						生化需氧量	9.2	20	是		
						悬浮物	4L	50	是		
						色度	8	40	是		
						氨氮	1.794	10	是		
						硫化物	0.011	0.5	是		
						苯胺类	0.51	1.0	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						总氮	4.74	15	是		
						总磷	0.25	0.5	是		
						总铜	0.05L	0.5	是		
						挥发酚	0.03	0.3	是		
						二氧化氯	0.27L	0.5	是		
总锑	0.0073	0.10	是								

## 佛山市2016年国控企业污染源第三季度（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
5	高明区	佛山市高明祥泽纺织印染有限公司	WS-03005	《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,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)	2016/7/12	PH值	7.61	6-9	是		
						化学需氧量	41	80	是		
						生化需氧量	12.0	20	是		
						悬浮物	8	50	是		
						色度	10	40	是		
						氨氮	3.112	10	是		
						硫化物	0.009	0.5	是		
						苯胺类	0.36	1.0	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						总氮	4.06	15	是		
						总磷	0.08	0.5	是		
						总铜	0.05L	0.5	是		
						挥发酚	0.02	0.3	是		
二氧化氯	0.27L	0.5	是								
6	高明区	佛山市高明盈夏纺织有限公司	WS-03009	《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,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)	2016/7/12	PH值	7.86	6-9	是		
						化学需氧量	10	80	是		
						生化需氧量	3.9	20	是		
						悬浮物	4L	50	是		
						色度	2	40	是		
						氨氮	0.428	10	是		
						硫化物	0.005L	0.5	是		
						苯胺类	0.05	1.0	是		
						六价铬	0.004L	0.5	是		
						总氮	1.5	15	是		
						总磷	0.08	0.5	是		
						总铜	0.05L	0.5	是		
						挥发酚	0.01L	0.3	是		
二氧化氯	0.27L	0.5	是								
总锑	0.0004	0.10	是								

## 佛山市2016年国控企业污染源第三季度（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
7	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	2016/7/12	PH值	7.32	6-9	是		
						悬浮物	4L	60	是		
						化学需氧量	31	90	是		
						生化需氧量	7.9	20	是		
						色度	2	40	是		
						氨氮	0.416	10	是		
						磷酸盐(以P 计)	0.08	0.5	是		
						动植物油	0.96	10	是		
						硝酸盐氮	0.92	/	/		

填表

陈海彬

复核

朱素芬

审核

郑丽蓉

