## 2017年第三季度清远市国控重点源(废水国控企业)监督性监测结果(第一批5家)

# 2	序号	行政区	企业名称	执行标准名称	执行标准条件名称	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
### 25		清城区		业水污染物排	1月1日起至2014年12			苯胺类	0. 29	1	mg/L	是		
					行业(除蜡染行业			六价铬	<0.004	0. 5	mg/L	是		
# 操作								PH信	6.81	6-9	无量纲	是		
			清远千百											
	1					思排口	2017-7-3	总氮				是		
			司		业介7/直按排放				1	1				<u> </u>
														<u> </u>
1				广东省地方标										<u> </u>
														<del>                                     </del>
				排放限值》										
***														
			丰泰染整 企业有限	水污染物排放	1月1日起至2014年12					1				
					行业(除蜡染行业			六价铬	<0.004	0. 5	mg/L	是		
								总氮	5. 11	15	mg/L	是		
		ļ												
					/知右众业/白2015									
	2	清城区				总排口	2017-7-3							<u> </u>
		III/ME			染行业(除蜡染行业外)/直接排放									<u> </u>
														<del></del>
				广东省地方标					_					
				准《水污染物										
			盛纺织印 染有限公	纺织染整工业 水污染物排放		总排口		苯胺类	0. 38	1	mg/L	是		
					月31日止/一般印染 行业(除蜡染行业			六价铬	<0.004	0. 5	mg/L	是		
					/现有企业/自2015 年1月1日起/一般印 染行业(除蜡染行			El XX thm	1.1	100	/т	Ħ		
														<del></del>
							2017-7-17							
3   3   3   3   3   3   3   3   3   3								色度		80	倍	是		
2017-7-3   2017-7-														<u> </u>
1	3													<u> </u>
A														
					建)的单位/适用排 污单位范围/染料工			石油类	0.04	10	mg/l	是		
建)的单位/运用排   污单位范围/一般的   排污单位/三級标准   作月日起至2014   作日月日起至2014   作日月月日起至2014   作日月月日起一/一般的   作子樂物排放  /現有企业/自2015   作月月日起/一般的   杂行业(除蜡染行   业外)/直接排放					/1998年1月1日起建									
# 清城区					建)的单位/适用排 污单位范围/一般的			化学需氧量	26	150	${ m mg}/1$	是		
		清城区		水污染物排放	年1月1日起至2014			苯胺类	0. 35	1	mg/L	是		
					印染行业(除蜡染			六价铬	<0.004	0. 5	mg/L	是		
											无量纲			
			清沅市山											<u> </u>
#	1				/现有企业/自2015	<b>库水排</b> 带口	2017-7-2			1				<u> </u>
操行业 (除蜡染行 业外) /直接排放	4				年1月1日起/一般印	/久小1 形以口	2011-1-3							$\vdash$
			IN A FI											
方     上     上     上     上     上     上     上     日 </td <td></td> <td></td> <td rowspan="2">业外)/直接排放</td> <td>1</td> <td rowspan="3"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					业外)/直接排放	1								
方案省地方标准《水污染物排放限值》     /第二时段/纺织染整工业 二级标准       方案省地方标准《水污染物排放限值》     /第二时段/纺织染整工业 二级标准       方案省地方标准《水污染物排放限值》     /第二时段/制浆、制浆造纸(木浆) 一级标准       本种(清新)纸业有限公司     /第二时段/制浆、制浆造纸(木浆) 一级标准       本种(清新)纸业有限公司     /2011年7月1日起现有企业执行的水污染物排放限值/制浆和造纸联合生产企业       海市线     (0.04     8     mg/L 是       石油类     (0.04     5     mg/L 是       在度     32     40     mg/L 是       基浮物     8     30     mg/L 是       基河     0.99     8     mg/L 是       PH值     6.29     6-9     无量纲       生化需氧量     7.2     20     mg/L 是       上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上     上     上       上								总氮		15		否	0. 027	
## (水污染物 排放限値)				准《水污染物				硫化物	<0. 005	0.5	mg/L	是		
指線     本本中(清新) 纸业有限公司     (2011年7月1日起现有企业执行的水污染物排放标准     总排口     (2017-7-22)     (3/2)     (3/2)     (3/2)     (4								石油类	<0.04	8	mg/L	是		1
清新县								总铜	<0.003	1	mg/L	是		
指新县     推《水污染物 排放限值》     制浆造纸(木浆) 一 级标准     点排口     在油类 (0.04 5 mg/L 是 挥发酚 (0.01 0.3 mg/L 是 整理物 (0.01 0.3 mg/L 是 2017-7-22 复氮 (0.04 5 mg/L 是 2017-7-22 复氮 (0.09 8 mg/L 是 2017-7-22 自微 20 mg/L 是 20 mg/L 是		清新县	新)纸业	准《水污染物	制浆造纸(木浆) 一	总排口	2017-7-22				mg/L			
排放限值》     级标准       4     排放限值》     级标准       4     2011年7月1日起现有限公司有限公司标准       2017-7-22     每     0.09     8     30     mg/L     是       2017-7-22     每     0.99     8     mg/L     是       2017-7-22     每     0.99     8     mg/L     是       2017-7-22     0.06     0.06     0.08										1				
表件(清新县)     (清新县)     (清新日)								4 1 /2 4///4	10.02					<u> </u>
5     清新县     新)纸业 有限公司     /2011年7月1日起现 相浆造纸工业 水污染物排放 标准     总排口     2017-7-22     氨氮     0.99     8     mg/L     是       总氮     3.01     12     mg/L     是       PH值     6.29     6-9     无量纲     是       生化需氧量     7.2     20     mg/L     是       总磷     0.06     0.8     mg/L     是														<del>                                     </del>
有限公司     制浆造纸工业 水污染物排放 标准     有企业执行的水污 染物排放限值/制浆 和造纸联合生产企 业     总氮     3.01     12     mg/L     是       上     PH值     6.29     6-9     无量纲     是       生化需氧量     7.2     20     mg/L     是       总磷     0.06     0.8     mg/L     是	٦			水污染物排放	有企业执行的水污 染物排放限值/制浆 和造纸联合生产企					•				<del>                                     </del>
水污染物排放     染物排放限值/制浆       标准     和造纸联合生产企业       业     上       B     1       B     1       E     1       E     1       E     1       E     1       E     1       B     1 </td <td>Э</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td><del>                                     </del></td>	Э												<u> </u>	<del>                                     </del>
标准     和造纸联合生产企业     生化需氧量     7.2     20     mg/L     是       总磷     0.06     0.8     mg/L     是														
业 总磷 0.06 0.8 mg/L 是														
化学需氧量   48   90   mg/L   是								总磷		•		是		
								化学需氧量	48	90	mg/L	是		