



201719120714

# 深圳市安康检测科技有限公司

## 检 测 报 告

H&S20032062020 号

项目名称: 废水监测  
吉田拉链（深圳）有限公司  
委托单位: 公明工厂  
吉田拉链（深圳）有限公司  
受测单位: 公明工厂  
检测类别: 委托检测  
报告日期: 2020.06.12



深圳市安康检测科技有限公司



编制: 张艳萍 

审核: 熊菲 



签发: 项灵飞 

签发人职务/职称:

实验部副总经理/中级技术职称同等能力

签发日期: 2020年06月12日

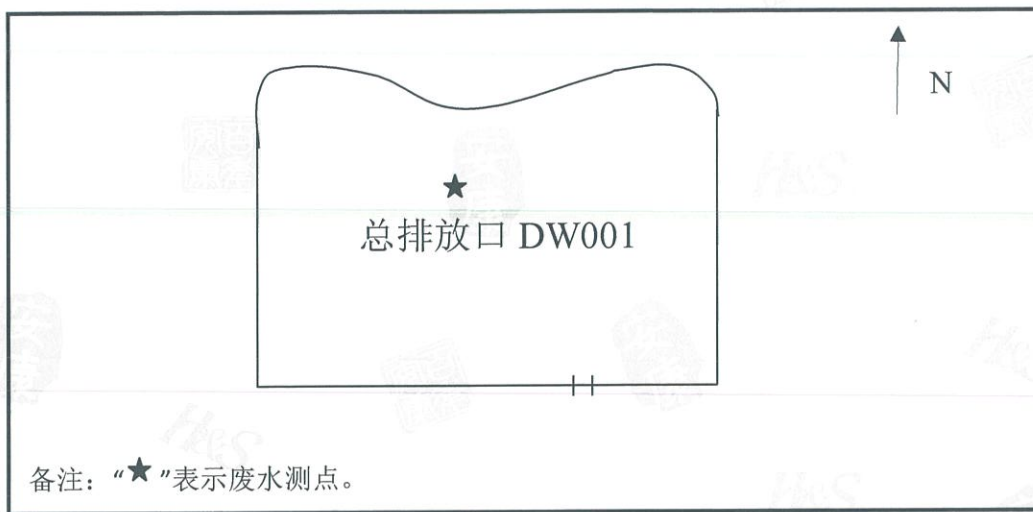
样品状态描述:

总排放口 DW001: 液态、无色、无气味、无浮油、清;

样品分析时间: 2020 年 06 月 04 日~2020 年 06 月 05 日

检测频次: 2020 年 06 月 04 日抽样检测一次

检测布点及示意图:



本页以下空白

## 六、检测结果

采样点位	样品编号	样品状态	检测因子	检测结果	许可限值	单位	达标情况
总排放口 DW001	HS200604 WW2004 /2005	液态、无 色、无气 味、无浮 油、清	pH	7.70	6-9	无量纲	达标
			SS	7	60	mg/L	达标
			COD <sub>Cr</sub>	11*	160	mg/L	达标
			总磷	1.02*	2.0	mg/L	达标
			氨氮	1.18*	30	mg/L	达标
			总氮	6.10*	40	mg/L	达标
			铜	0.08*	1.0	mg/L	达标
			锌	0.134*	2.0	mg/L	达标
			氟化物	3.11*	20	mg/L	达标
			总氰化物	ND*	0.4	mg/L	达标
			石油类	ND	4.0	mg/L	达标

备注: 1、“\*”表示该点位检测项目的检测结果为平行双样的均值;  
2、“ND”表示检测结果低于方法检出限。

## 七、评价结论

吉田拉链(深圳)有限公司公明工厂总排放口 DW001 污染物 pH、SS、COD<sub>Cr</sub>、总磷、氨氮、总氮、铜、锌、氟化物、总氰化物、石油类排放达标。

报告结束