



检

项目名称
Project name

污染隐

委托单位
Client

绿色东

受检单位
Testing Unit

绿色东

受检单位地
Address

干河

检测类别
Type

测

bei

新技术
three floor

Vertical banner with Chinese text and graphics, including a large '检' character and a circular logo at the bottom.



1. 任务来源

湖北求是检测技术有限公司
托, 于2021年08月
项目进行采样检测, 并

2. 检测方案

生产工单编号	类别	检测方案
HBQSSC 20210728007	地下水	3

3. 检测项目

类别	检测项目	检测方法
地下水	氨氮	纳氏试剂分光光度法
	氯化物	硝酸汞滴定法
	硫酸盐	钡离子比浊法
	氟化物	离子色谱法
	挥发酚	4-氨基安替比林分光光度法
	六价铬	二苯砷酸分光光度法
	汞(总汞)	氧化、 purge and trap、冷原子荧光分光光度法
	镉	石墨炉原子吸收分光光度法
	铜	原子吸收分光光度法
	总大肠菌群	多管发酵法

备注: "-"表示方法中不涉及

色家方
德意克有限公司的
地下水质检测服务项目
12日 委托检测。

检测点	检测日期	检测时间	检测地点	检测人员	检测仪器	检测标准	检测结果
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	氨氮	0.05mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	氯化物	150mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	硫酸盐	100mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	氟化物	0.05mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	挥发酚	0.05mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	六价铬	0.05mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	汞(总汞)	0.05mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	镉	0.05mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	铜	0.05mg/L
1	2021.08.08	10:00	湖北求是检测技术有限公司	王德意	GB/T 14645-2005	总大肠菌群	0.05mg/L

点位示意图



采样照片



大门

邮箱:

2801

BOSP3G2(210'

图例 下水检测

▽ 检测点

下水 3#

地下:

第 3 页

共 3 页

026

593 4

电话: 027

备注

投

电话

