



SINOENVIRON
— TESTING —



201812052000

TEST REPORT

样品类别:

废水

Sample Type

样品来源:

现场采样

Sample Origin

项目名称:

贵阳市宝洁以及联合利华项目“2026”年环保检测
(2026年第1季度)

Project Name



中 科 函 万 检 验 有 限 公 司

中 科 函 万 检 验 有 限 公 司



声 明

报告编号：SENT25021230-3

第2页 共6页

1. 报告若未加盖“检验检测专用章”、无授权签发人签字，一律无效。

2. 未加盖资质认定标志（CMA 章）的报告，检测数据仅供内部使用。

3. 如均数置信区间，请在收到报告后 15 天内提出。

7. 全项不合格采样（如样品是客户提供）时，检测数据和结果仅适用于客

户提供样品，检测数据不能用于本公司其他客户法定检测。

8. 本报告中检测数据只作委托检测时的检测数据。

9. 本报告中检测数据不作为法律依据，如有异议，请在收到报告之日起 15 天内

书面提出。

10. 本报告中检测数据不作为法律依据，如有异议，请在收到报告之日起 15 天内

书面提出。

11. 本报告中检测数据

12. 本报告中检测数据



检测报告

报告编号: SENT25021230-3

第 3 页 共 6 页

1. 基本信息

委托单位	醴陵兆阳环保有限公司	委托单位	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步口村
		地址	潭湾组
受托单位	醴陵兆阳环保有限公司	受托单位	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步口村
		地址	潭湾组
样品来源	现场采样	采样日期	2026.01.03
检测日期	2026.01.07~2026.01.13	备注	/

2. 检测内容

样品类别	采样点位	检测项目	检测频次
		色度、悬浮物、生化需氧量、化学需氧量	

检测方法

GB 12466-1989

检测仪器

SENT/YQ-411
生化需氧量仪

化学需氧量

《水质 化学需氧量的测定 重铬酸钾法》HJ 828-2017

50ml

4mg/L

SENT/YQE-347

生化需氧量

《水质 五日生化需氧量的测定 稀释与接种法》HJ 505-2009

多参数分析仪

PB-560

0.5mg/L

SENT/YQD-011

检测报告

报告编号: SENT25021230-3

第 5 页 共 6 页

4. 检测结果

采样点位	渗滤液处理站出水口	中水处理站出水口	
采样日期	2026.01.07	2026.01.07	/
样品性状描述	无色、澄清、无异味、无悬浮	无色、澄清、无异味、无悬浮	/

检测报告

报告编号: SENT25021230-3

第6页 共6页

附图1: 采样点位示意图

