

检测报告

报告编号：260407-05-01

共 1 页，第 1 页

| | | | |
|------|-----------------|------|--------------|
| 样品编号 | 260407-05-01 | 产品规格 | 10 皿/包 |
| 产品名称 | 弧菌显色培养基平板 | 产品货号 | SP-107 |
| 产品批号 | 260407 | 检测日期 | 2026.4.8-4.9 |
| 检验依据 | GB 4789.28-2024 | | |

声明：根据客户要求完成检测结果，检测结果只对来样负责。

| 检测结果 | | | | | | | |
|-------|--------|-------|-------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------|--------|-------|
| 基本要求 | 检测项目 | | 结果 | | 参考范围 | | |
| | 外观 | | 淡黄色平板，质地均匀，无水珠和气泡； 厚度均匀； 平板表面平整，光滑； | | 质地均匀、湿润，无水珠、气泡； 厚度均匀； 表面平整光滑，无突起，凹痕或裂痕。 | | |
| | 琼脂厚度 | | 3.21mm | | 大于 3mm | | |
| | 凝胶强度 | | 适中 | | 软硬适中 | | |
| | pH 值 | | 8.89 | | 9.0±0.2 | | |
| | 微生物污染 | | 无杂菌生长 | | 无污染 | | |
| | 微生物学要求 | 功能学分类 | 质控指标 | 培养条件 | 质控菌株 | 结果 | 评定标准 |
| 选择性计数 | | 特异性 | 36℃±1℃ 18h~24h | 副溶血弧菌 ATCC 17802 | 0.73 | PR≥0.5 | 淡紫色菌落 |
| | | | | 溶藻弧菌 ATCC 33787 | — | — | 奶油状菌落 |
| | | | | 霍乱弧菌 CICC 23794 | — | — | 蓝绿色菌落 |
| | | | | 大肠埃希氏菌 ATCC 25922 | G=0 | G≤1 | — |
| ----- | | | | | | | |
| 以下为空白 | | | | | | | |

检验： 宣梦调

日期： 2026.4.9

