**Ngày kiểm:**

**Qui trình**: Cân …..g mẫu + ……mL SPW 🡪 Đồng nhất mẫu (10-1) 🡪 Pha loãng mẫu 10-2, 10-3 , …🡪 Cấy 10 mL mẫu 10-1 vào 10mL LSB nồng độ kép (Coliform/g) hoặc 1ml mẫu 10-1 vào 9ml LSB đơn (Coliform /0.1g) hoặc 1ml mẫu 10-2 vào 9ml LSB đơn (Coliform /0.01g) 🡪 Ủ 37±10C/24±2h (nếu nồng độ đơn âm tính thì ủ tiếp 24±2h) 🡪 Cấy chuyển 1 loop từ LSB đơn sinh hơi sang 10 mL BGBL 🡪 Ủ37±10C/24-48±4h 🡪 Kết luận.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Tên chủng chứng dương*** | ***Thông tin chứng dương*** | ***Chủng chứng âm (-)*** | ***Thông tin chứng âm*** |
| ***E.coli ATCC25922*** |  | ***S.aureus ATCC 6538*** |  |

| **Mã mẫu (code)** | **Tên mẫu** | **Ngày pha chế** | | | **ĐVTMT**  **(Đ/K)** | **LSB**  **(SH/KSH)** | **BGBL**  **(SH/KSH)** | **KQ (ND/D)** | **Thiết bị sử dụng** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SPW | LSB | BGBL |  | **Cân** | | **Micropipet** | | | **Tủ ủ** |
| EQ/B013 | EQ/B067 | EQ/B016 | EQ/B018 | EQ/B025 |  | |
| {#Code}{Code} | {name}{/Code} |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |

***Ghi chú****:* ***DPL****: dịch pha loãng mẫu; Điển hình “****ĐH****”; Không điển hình “****KĐH****”; Tỉ lệ sinh hơi “****TLSH****”.*

***ĐVTMT****: độ vô trùng môi trường trắng. Môi trường không nhiễm bẩn ghi “****Đ****”, môi trường nhiễm bẩn ghi “****K****”*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ngày xử lý SPW  Người xử lý SPW | Ngày đọc LSB  Người đọc LSB | Ngày đọc BGBL  Người đọc BGBL |
| Ngày cấy LSB  Người cấy LSB | Ngày cấy BGBL  Người cấy BGBL | Ngày thẩm tra  Người thẩm tra |