**Ngày kiểm:**

**Qui trình**: Cân ……g mẫu + …..mL SPW 🡪 Đồng nhất mẫu (10-1) 🡪 Pha loãng mẫu 🡪 Cấy 1ml dịch mẫu vào đĩa Petri 🡪 Đổ 12-15ml PCA 🡪 Lắc phân bố đều dịch mẫu và môi trường 🡪 Ủ 30±10C/ 72±3h 🡪 Đọc & tính kết quả.

| **Mã mẫu (Code)** | **Tên mẫu** | **Ngày pha chế** | | **ĐVTMT (Đ/K)** | **Đọc kết quả (cfu/đĩa)** | | | | | **Kết quả (cfu/g)** | **Thiết bị sử dụng** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SPW | PCA | 10-1 | 10-2 | 10-3 | 10-4 | 10-5 | **Cân** | | **Micropipet** | | | **Tủ ủ** |
| EQ/B013 | EQ/B067 | EQ/B016 | EQ/B017 | EQ/B018 |
| {#Code}{Code} | {name}{/Code} |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*Ghi chú: DPL : dịch pha loãng mẫu*

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

|  |  |
| --- | --- |
| Ngày xử lý mẫu SPW:  Người xử lý mẫu SPW: | Ngày đọc kết quả:  Người đọc kết quả: |
| Ngày cấy mẫy PCA:  Người cấy mẫu PCA: | Ngày thẩm tra:  Người thẩm tra: |