## Ngày kiểm:

**Qui trình**: Cân ……g mẫu + …..ml BPW 🡪 Đồng nhất mẫu 🡪 Pha loãng mẫu 🡪 Cấy 1ml dịch mẫu vào đĩa Petri 🡪 Đổ 12-15ml MRS 🡪 Lắc phân bố đều dịch mẫu và môi trường, phủ thêm lớp mỏng MRS 🡪 Ủ 30±10C/ 72±3h 🡪 Thử catalase 🡪 Kết quả.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Tên chủng chứng dương (+)*** | ***Thông tin chứng dương*** | ***Chủng chứng âm (-)*** | ***Thông tin chứng âm*** |
|  |  |  |  |

| **Mã mẫu (Code)** | **Tên mẫu** | **Ngày pha chế** | | | **ĐVTM (Đ/K)** | **Đọc kết quả (cfu/đĩa)** | | | **Thử**  **catalase (-)** | | | **Kết quả (cfu/g)** | **Thiết bị sử dụng** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| BPW | MRS | H2O2 3% | 10-1 | 10-2 | 10-3 | 10-1 | 10-2 | 10-3 | **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 BPW:  Người xử lý mẫu BPW: | Ngày thử catalase:  Người thử catalase: |
| Ngày cấy mẫy MRS:  Người cấy mẫu MRS: | Ngày thẩm tra:  Người thẩm tra: |
| Ngày đọc kết quả:  Người đọc kết quả: |