|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| King Saud UniversityFaculty of ScienceBotany and Microbiology Dept.  |  | جامعة الملك سعودكلية العلومقسم النبات والأحياء الدقيقة |

المضادات الحيوية

حدق 463

|  |  |
| --- | --- |
|  الرقم الجامعي:  | اسم الطالبة: |

* **اسم التجربة:**
* **الهدف منها:**
* **الأدوات:**
* **طريقة العمل:**
* **النتيجة:**

**(1-صورة تتضمن بيانات عليها، 2-شرح للنتيجة، 3-تعبئة الجدول) (ما بين القوسين يحذف عند تسليم التقرير)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **نوع البيئة** | **درجة حرارة الحضان** | **مدة التحضين** | **العدد البكتيري** | **وصف المستعمرة** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* **التعليق:**

**1-الهدف من تنقية المستعمرات المختلطة. (لا نكتفي بقول الحصول على مستعمرات مفردة!)**

**2-مقارنة بين الأطباق بعد تحضينها في التجربة الأولى والتجربة الثانية.**

**(التعليق يكون بصورة قطعة نصية و ليس نقاط مع التفصيل ) (النقاط و ما بين القوسين يحذف عند كتابة التقرير)**