

## 安全キャビネット



安全キャビネット（抗菌性試験機器）

日本エアテック(株)製 バイオロジカルセーフティキャビネット BHC-T701 II A2

平成 30 年度導入

---

### 【主な用途・使用】

JIS L 1902 に基づき、菌株に黄色ブドウ球菌（WDCM コード 00193）を用いたハロー法による定性試験、及び菌液吸収法による定量試験で使用します。

集塵効率：0.3 $\mu$ m 粒子にて 99.99%以上

処理風量：給気；約 6.2m<sup>3</sup>/min、排気；約 4.6m<sup>3</sup>/min

作業室内風速：平均 0.28m/sec

前面吸込風速：平均 0.55m/sec

殺菌灯：15W 殺菌灯 1 灯、電子着火式ガスバーナー

---

【担当部署】化学材料表面技術部 食品醸造技術部

---

【設備使用の項目・使用料】 ご利用いただけません

【受託試験の項目・手数料】 微生物試験