

高速冷却遠心機

1. 概要

生体試料用遠心分離装置。最大250 mL×6本（合計1.5 L）の溶液を一度に遠心することが可能であり、菌体回収や超音波破碎液の遠心に適している。また、小ローターの最大回転毎分は21,000 rpmであり、高速遠心を行うこともできる。ただし安全上18,000rpmが望ましい。

2. 特性

SAKUMA 50A-IVD 250

mL x 6本 8000 rpm 50

mL x 6本 21,000 rpm

3. 設置場所

第2研究棟BF116実験室

4. 提出書類

実験・出張計画書

5. 装置担当者、連絡先

森本 幸生 （内線2371）

