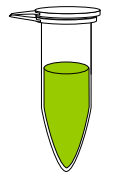


BAC抽出キット V

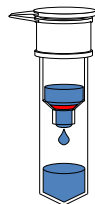
大腸菌培養液 1~8 mLを遠心チューブに入れる

溶解



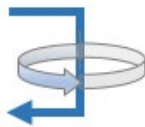
- ① 13,000 rpm, 1 min 後上清を捨てる
- ② **Buffer A5**※ 250 μL 懸濁(ボルテックス)
- ③ **Buffer B5** 250 μL 4~6回転倒混和
- ④ **Buffer C5** 300 μL 4~6回転倒混和
- ⑤ 13,000 rpm, 5 min

吸着



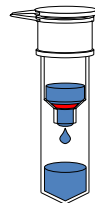
上清液をスピncラム上に導入

※Buffer A5にあらかじめRNase Aを混合

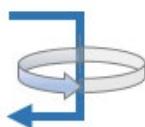


5,000 rpm, 1 min.

洗浄

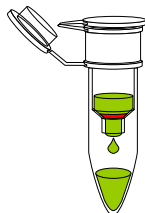


Buffer D5 500 μL



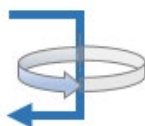
10,000 rpm, 1 min.

溶出



マイクロ遠心チューブに付替え

Buffer E5 50~100 μL



10,000 rpm, 1 min.

BAC, コスミドDNA

[保証期間：1年間(未開封)]