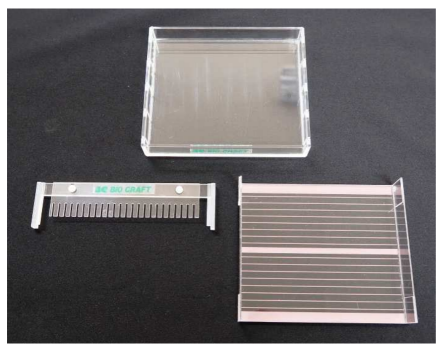
ミューピッドタイプ電気泳動装置を用いた

マルチチャンネルピペット対応ゲルの電気泳動2

●使用製品

- ・NO-562B-GMS 10cm ゲルメーカーセット 1組
- ・NO-562-3 1t 24 ウェル+1 マーカー コウム 1 枚



←NO-562B-GMS の写真

●ゲル作製方法

コウム2本使用=48ウェル+2マーカー



●電気泳動

ゲルを泳動槽にセットし、100V 30 分通電した。

泳動槽: PA-560 ミューピッドパーツ対応サブマリン電気泳動槽 もしくはミューピッド 2plus 等

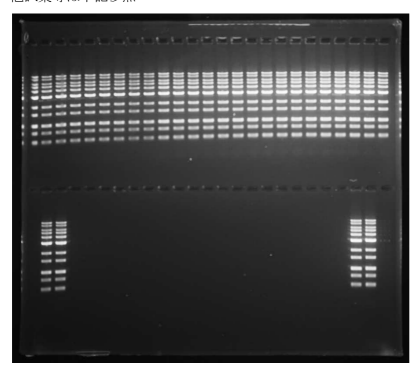


●泳動後

撮影装置: DS-430 ゲル撮影装置 "B-box"

照射装置: LI-410 青緑 LED トランスイルミネーター

他試薬等は下記参照



関連商品一覧

| 型番 | 品名 | 定価(税別) |
|-------------|--------------------------------|-----------|
| NO-562B-GMS | 10cm ゲルメーカーセット | 16,000 円 |
| NO-562-3 | 1t 24w 1 マーカーコウム | 9,500 円 |
| PA-560 | ミューピッド対応サブマリン電気泳動槽(ミニ電源+リード線付) | 33,000 円 |
| DS-430 | ゲル撮影装置 "B-box" | 152,000 円 |
| LI-410 | 青緑 LED トランスイルミネーター | 128,000 円 |
| GRG-1000 | GRGreen Loading Buffer 6X 1mℓ | 8,000 円 |
| PA-G100 | アガロース 100g | 9,000 円 |
| MG108-1 | DNA ラダーマーカー 1kb | 5,500 円 |