

採便管用 PCR 前処理装置

200 検体架設

PCR Automatic Diluter

MPD-200R

- PCR 法による検便検査スクリーニングの前処理を自動化
- 便検体の懸濁液作製、最大 50 検体分のプール液を作製
- 2 ヘッド同時運転による高速処理を実現
- 10 検体プール液作製に対応



MPD-500B

MPD-200R

採便管用 PCR 前処理装置

- 最大 200 検体架設
- 希釈ヘッド 2 基、集約ヘッド 2 基 同時運転による高速処理
- 50 検体集約の加え、10 検体集約モードを搭載
- コンタミ防止カバーによりクロスコンタミを防止
- 検体 ID 用コードリーダーによる ID 管理機能 (オプション)



仕様

外形寸法	W1,530 × D780 × H940mm (パトライト含まず)
重量	約 260 kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	250VA
検体架設数	最大 200 検体
集約容器	5ml スピッツ管 / 2.0ml マイクロチューブ (選択式)
集約用チップ	1,000 μ L チップ
処理能力	約 500 検体 / 時間 (懸濁動作の設定により変動)



臨床検査・理化学機器 業務システム 開発・製造・販売

メディカテック株式会社

本社・工場 〒340-0816 埼玉県八潮市中央1丁目11-28
Tel: 048-997-2305 Fax: 048-996-6968

東京営業所 〒340-0822 埼玉県八潮市大瀬1丁目11-8
メディカテックビル201
Tel: 048-994-3450 Fax: 048-994-3452

大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-11-24
新大阪11山よしビル 7F
Tel: 06-6195-1207 Fax: 06-6195-1208

WebHP <https://www.medicattec.co.jp/>



ISO9001 12QR-1646
ISO13485 12MR-007
ISO14001 19ER-998