

採便管用 PCR 前処理装置

PCR Dilution

MPD-50S

ノロウイルス検査用

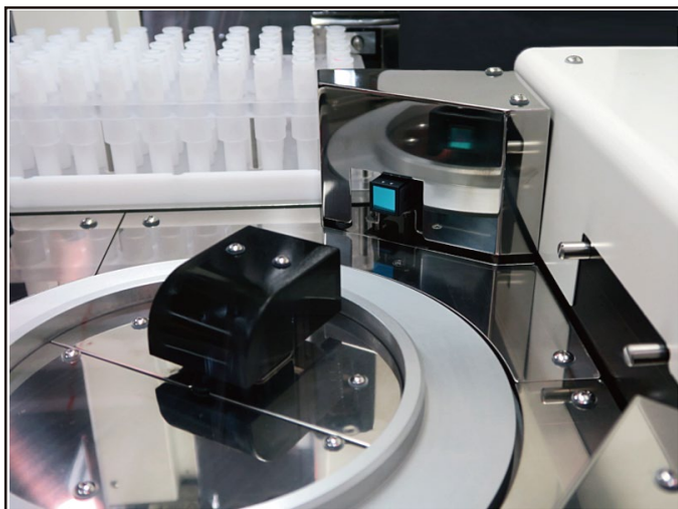
- ノロウイルス検査の検体希釈工程を自動化
- 濁度センサーを搭載し、検体の希釈状態を毎回チェック
- 採便棒の余分な検体を取り除く動作を新たに追加



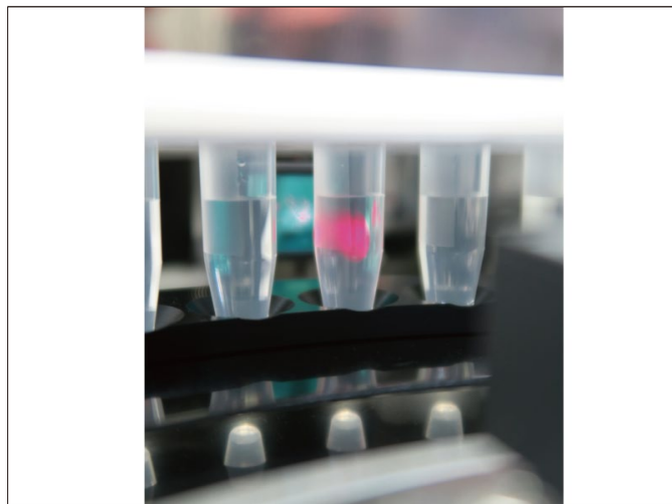
MPD-50S

採便管用 PCR 前処理装置 ノロウイルス検査用

- 検体希釈チューブのターンテーブルは装置から取り出し可能
- ターンテーブル上で用手にてチューブの蓋閉め可能
- 検体希釈液を自動分注。分注ラインを取り外してオートクレーブ可能
- 検体希釈チューブの口元に便検体の付着を防ぐディスプレイ一体型カバーを採用
- 操作はタブレット型 PC を採用



濁度センサー搭載



仕様

外形寸法	W752×D681×H861mm (パトライト除く)
重量	約 110kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	200W (2A)
外部通信	USB 1ポート
検体セット数	50 検体 (1 ラック)
処理能力	16 ~ 20 分 / 50 検体
滅菌設備	UV 蛍光灯



臨床検査・理化学機器 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
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 <http://www.medicattec.co.jp/>



MS ISO 9001 12QR-1646
CM007 ISO 13485 12MR-007