

HbA1c



パック式臨床化学分析装置

RapicL



● 特 長

- ・ **HbA1c を迅速測定**
検体量 2.5 μ L、4 分 20 秒で測定
- ・ **大画面タッチパネル搭載**
測定結果や測定手順を大画面で表示
- ・ **室温保存可能なカートリッジ**
カートリッジは遮光して 1 ~ 30℃で保存

● 仕 様

ラピック L（一般医療機器、特定保守管理医療機器）

一般的名称	パック式臨床化学分析装置
寸法	290(幅) x 250(奥行) x 130(高さ) mm
重量	3.8 kg
記憶容量	測定結果：5,000 テスト、コントロール結果：5,000 テスト
外部出力	USB、シリアル (RS232)、LAN (RJ45 イーサネット)
周辺機器	プリンター（別売）
測定環境条件	温度：10 ~ 32℃、湿度：10 ~ 90%（結露ないこと）
医療機器届出番号	27B1X00045000165

ラピック L HbA1c カートリッジ（体外診断用医薬品）

一般的名称	グリコヘモグロビン A1c キット
測定範囲	4.0 ~ 15.0 %
検体の種類	全血（毛細管血または静脈血）
検体量	2.5 μ L
測定時間	4 分 20 秒
保存温度	遮光して 1 ~ 30℃
測定原理	酵素法
使用期限	24 ヶ月
製造販売届出番号	27E1X80166000027

● 製品一覧

商品コード	商品名	入 数
95-620	ラピック L	1 台
95-621	ラピック L HbA1c カートリッジ	10 テスト
95-622	ラピック L HbA1c コントロール	2 本



NIPRO

製造販売 ニプロ株式会社
大阪市北区本庄西3丁目9番3号

A1-5000 AI

作成日 2021年10月