

ガスクロマトグラフ（食品成分分析）

食品成分等の分析

[型式]

ヒューレットパッカード（株） HP-6890N

[仕様]

温度範囲：室温+4℃～450℃

設定：1℃ステップ

安定性：周囲温度変化 1℃につき 0.01℃以内

6 段の昇温と 7 つの一定温度区間をもつ温度プログラミング

[設置年度]

1998 年度（平成 10 年度）



○ 設備・機器に関してのご質問，設備利用の手続き等は，[センター](#)の電話番号にお問い合わせください。設備利用の利用手続き等は[設備利用のページ](#)でご確認ください。

令和 4 年 7 月 25 日