

VIAFLO 96/384及びASSIST PLUS の加熱、冷却、シェーカーオプション

ASSIST PLUSやVIAFLO 96/384は、簡便かつ費用対効果の高いマルチチャンネルピペッティング能力を提供し、日々の業務の時間短縮と簡易化を実現すると同時に、煩雑な手作業、人的エラーおよび疲労を軽減します。INTEGRAは、さらに、できるだけ幅広いアプリケーションに適用できるように、これらのピペッティングシステムとともに使用可能な、加熱、冷却およびシェーカー装置をオプションとして提供します。



ASSIST PLUS
Teleshake 95
搭載例

アプリケーション概要

	温度範囲	加熱	冷却	シェーカー
CPAC	4°C - 110°C	✓	✓	✗
HeatPAC	室温 - 135°C	✓	✗	✗
Teleshake	-	✗	✗	✓ (100 - 2000 rpm)
Teleshake 95	室温 - 125°C	✓	✗	✓ (100 - 1800 rpm)



VIAFLO 96/384
CPAC 搭載例

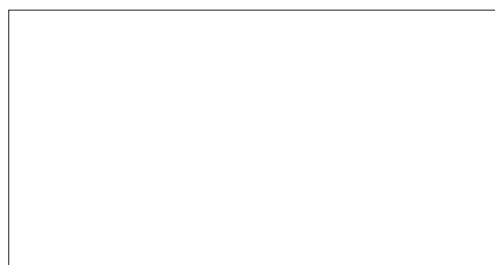
加熱・冷却・シェーカーパッケージ

使用目的に応じて確実に最適な温度制御ができるよう、CPAC、HeatPAC、及びTeleshake 95には、別途コントロールユニットと実験容器アダプターが必要です。



注記：加熱・冷却・シェーカー機能は、ASSIST PLUSまたはVIAFLO 96/384から制御することはできません。

これらの製品の詳細については、お近くの販売代理店までお問い合わせください。



INTEGRA Biosciences AG
7205 Zizers, Switzerland
T +41 81 286 95 30
F +41 81 286 95 33
info@integra-biosciences.com

INTEGRA Biosciences Corp.
Hudson, NH 03051, USA
T +1 603 578 5800
F +1 603 577 5529
info-us@integra-biosciences.com

インテグラ・バイオサイエンセズ(株)
〒101-0031
東京都千代田区東神田 1-5-6
東神田MK第五ビル 3階
T 03-5962-4936
F 03-5962-4937
info-jp@integra-biosciences.com



www.integra-biosciences.com

INTEGRA