

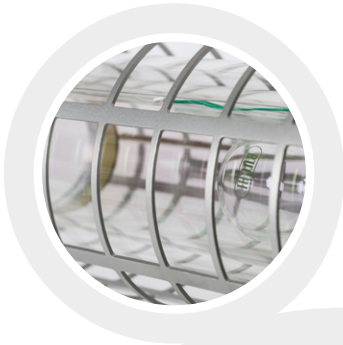


Glass Oven B-585 Drying (ガラスチューブオーブン) サンプルを観察しながら穏やかな条件で乾燥

ユニークなデザインと簡単な操作が特長の Glass Oven B-585 Drying (ガラスチューブオーブン) は、ごく微量から少量のサンプルを減圧状態で穏やかに乾燥させるための、コスト効率に優れた装置です。最大 300°C と温度範囲が広く、さまざまな用途に使用できます。

優れた効率

省エネかつ穏やかな乾燥プロセス



省スペース

コンパクト設計の1台でさまざまな乾燥
に利用可能



操作性

簡単で直感的な取り扱いと操作

B-585 Drying: ひと目でわかる特長



優れた効率

- ・ 穏やかな乾燥がもたらす高収率
- ・ ごく微量から少量のサンプルに最適
- ・ 工夫をこらした省エネ設計



省スペース

- ・ コンパクト設計による省スペース性
- ・ 真空式乾燥オープンに比べ、大幅な省スペースおよび省エネを実現



操作性

- ・ 複数のプログラム設定機能による簡単な操作
- ・ 簡単で直感的な操作
- ・ 工程の制御を可能にする観察しながらの乾燥操作

あわせてご使用ください



Vacuum Pump
V-100
経済的な真空源



Interface
I-100
省エネでECOな真空制御



Rotavapor®
R-215
高度なエバポレーター



Melting Point
M-560 / M-565
融点の測定

