



## モイスチャートラップ 正確なピペット校正

天びんにピペット校正機能を追加することができます



実験には正確なピペットが必要ですが、  
衡量法におけるピペット校正において、水の蒸発は正確性に影響を与えます。



天びんへの簡単取付け  
モイスチャートラップの天びんへの設置は、数秒間で簡単にできます。



ピペットの検査  
人間工学に基づく設計により、ピペットの分注にかかる労力を軽減します。



データのトレーサビリティ  
Calibry ソフトウェアが、すべての校正データを管理して完全なトレーサビリティを実現します。

## モイスチャートラップの概要

### XP ミクロ天びん用のモイスチャートラップ

品名	モイスチャートラップミクロ
ピペット容量	≥1 μl
対応機種	XP56、XP26
トラップ容量	10 ml
品番	11140041



検査ピペットの公称容量	天びんの分解能 (mg)	ピペット校正のための ISO 推奨内容
1 μl ≤ V ≤ 10 μl	0.001	検査対象の各ピペット容量について、ISO 8655 基準は使用される天びんについて必要とされる最小表示と精度を指定しています。さらに、50 μl 以下の容量に対応した最適な計量容器の使用についても推奨しています。
10 μl < ≤ 100 μl	0.01	
100 μl < ≤ 1000 μl	0.1	
1 ml < ≤ 10 ml	0.1	
10 ml < ≤ 200 ml	1	

### XP/XS 分析天びん用のモイスチャートラップ

品名	モイスチャートラップ	モイスチャートラップ(大型)
ピペット容量	>10 μl	>10 μl
対応機種	XP/XS 分析天びん	XP/XS 分析天びん
トラップ容量	6 / 20 ml	100 ml
品番	11140043	11138440



排出ポンプ
検査水を容易に吸引
11138268



## ピペット校正ソフトウェア

品名	Calibry ライト	Calibry シングル・ワークステーション	Calibry ネットワーク	Calibry バリデーション・マニュアル
品番	11138423	11138419	11138420	11780959



[www.mt.com/EvaporationTraps](http://www.mt.com/EvaporationTraps)

For more information