



Melting Point M-565 (เครื่องหาจุดหลอมเหลว) ระบบตรวจวัดแบบอัตโนมัติและเชื่อถือได้

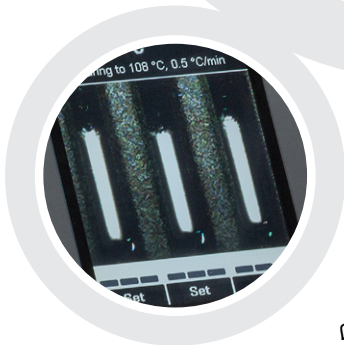
Melting Point M-565 เครื่องหาจุดเดือดและจุดหลอมเหลวแบบอัตโนมัติ ได้รับการออกแบบขึ้นมาสำหรับการควบคุมคุณภาพในระดับมืออาชีพ พร้อมด้วยจอแสดงผลแบบสีสำหรับแสดงการเปลี่ยนแปลงของตัวอย่าง มีกล้องวิดีโอและฟังก์ชันการเรียกดูข้อมูลย้อนหลังสำหรับช่วยในการหาจุดเดือดและจุดหลอมเหลว



แม่นยำ
การสอบเทียบเครื่อง
ด้วยสารมาตรฐาน



มีความยืดหยุ่น
วิเคราะห์หาจุดเดือด
จุดหลอมเหลว และจุด
หลอมละลาย



ตรงตามมาตรฐาน
เหมาะสำหรับสภาพแวดล้อมที่มี
การควบคุม

M-565: ประโยชน์ที่คุณจะได้รับ



แม่นยำ

- ป้องกันความผิดพลาดในการปรับเทียบด้วยการคำนวณค่าโดยอัตโนมัติและการจัดเก็บผลการปรับเทียบ
- หาจุดเดือดและจุดหลอมเหลวโดยอัตโนมัติ
- วัดและควบคุมอุณหภูมิด้วยความแม่นยำสูง
- ผลการทำซ้ำมีความแม่นยำเนื่องจากการบรรจุตัวอย่างที่ได้คุณภาพ Sample Loader M-569 (เครื่องไหลตัวอย่าง)



มีความยืดหยุ่น

- ควบคุมกลุ่มตัวอย่างได้เกือบทุกประเภทด้วยการหาจุดเดือด จุดหลอมเหลว หรือจุดหลอมละลาย
- สามารถเลือกการวัดด้วยตนเองและแบบอัตโนมัติเมื่อต้องการเปรียบเทียบตัวอย่างที่วัดได้
- สามารถดูการเปลี่ยนแปลงของตัวอย่างและเรียกดูข้อมูลย้อนหลังจากจอแสดงผลและการบันทึกวิดีโอ
- ซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ (ตัวเลือก) สำหรับจัดการวิธีการและการบันทึกผลการวิเคราะห์ที่ได้



ตรงตามมาตรฐาน

- สอดคล้องกับระเบียบวิธีการ Pharmacopeia (ยุโรป, USP, ญี่ปุ่น)
- ครอบคลุมมาตรฐาน IQ / OQ รวมถึงการปรับเทียบที่ผ่านการรับรองและการตรวจสอบสารประกอบสำหรับห้องปฏิบัติการ GLP/GMP

ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง



Sample Loader
M-569

การแพ็คหลอดคาปิลลารี
อย่างมีประสิทธิภาพ



Syncore®
Polyvap

สำหรับตัวอย่างจำนวนมาก



Melting Point
Monitor Software
ซอฟต์แวร์การจัดการ
ข้อมูล



IQ / OQ
for M-565

กระบวนการวัด
คุณสมบัติ

