



Melting Point M-560 (เครื่องหาจุดหลอมเหลว)

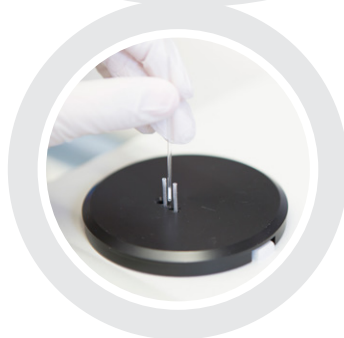
การวิเคราะห์ที่รวดเร็วและง่ายดาย

Melting Point M-560 เครื่องสำหรับการหาจุดเดือดและจุดหลอมเหลวสำหรับผู้ปฏิบัติงานโดยเฉพาะ ช่วยให้การสังเกตการเปลี่ยนแปลงในแต่ละระยะสามารถดำเนินการผ่านเลนส์ขยายร่วมกับการปรับเทียบและขั้นตอนในการตรวจสอบที่มีประสิทธิภาพ เพื่อให้แน่ใจได้ถึงการวัดที่มีความแม่นยำสูง

ใช้งานง่าย
การควบคุมดูแลที่
ง่ายดาย



แม่นยำ
การออกแบบที่ดีที่สุด



รวดเร็ว
วิเคราะห์ 3 ตัวอย่างพร้อมกัน

M-560: ประโยชน์ที่คุณจะได้รับ



ใช้งานง่าย

- อินเทอร์เฟซสำหรับผู้ใช้ที่ใช้งานง่ายและรองรับหลายภาษา
- มองเห็นกระบวนการหลอมได้ง่ายผ่านเลนส์ขยาย
- ผลการทำซ้ำมีความแม่นยำเนื่องจากการบรรจุตัวอย่างที่ได้คุณภาพของ BUCHI Sample Loader (เครื่องโหลดตัวอย่าง)
- จัดเก็บแคปซิลลารีได้อย่างสะดวก



แม่นยำ

- วัดและตั้งค่าอุณหภูมิได้แม่นยำสูง
- ให้การปรับเทียบเครื่องมือของคุณอย่างถูกต้องโดยใช้เมนู
- ตรวจสอบการปรับเทียบได้อย่างง่ายดายโดยใช้สารมาตรฐานที่ผ่านการรับรอง



รวดเร็ว

- ร่นระยะเวลาของรอบการวัดด้วยการเพิ่มความร้อนและลดความเย็นลงอย่างรวดเร็ว
- สามารถประเมินค่าในครั้งแรกได้อย่างรวดเร็วโดยใช้การไล่ระดับอุณหภูมิได้ถึง 20 °C/นาที
- ทำการวัดแบบคู่ขนานได้มากถึง 3 ตัวอย่าง

ผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง



**Sample Loader
M-569**
การแพ็คหลอดคาปิลลารี
อย่างมีประสิทธิภาพ



Star Printer
เครื่องพิมพ์แบบต่อ
อนุกรม



**Syncore®
Polyvap**
สำหรับตัวอย่างจำนวนมาก



**NIRMasteR™
IP54**
การวิเคราะห์สเปกตรัม
FT-NIR พร้อมการ
ปกป้องอย่างสมบูรณ์

