

เครื่องวัดหาจุดหลอมเหลว Melting Point รุ่น BMP420 ยี่ห้อ BIOBASE



เครื่องหาจุดหลอมเหลว Melting Point ใช้งานได้กับตัวอย่างแบบไม่มีสีและมีสี สามารถใช้เพื่อหาจุดหลอมเหลวของสาร แร่ธาตุ มีการใช้กันอย่างแพร่หลายในอุตสาหกรรมเคมีและการวิจัยทางเภสัชศาสตร์ เช่น การวัดเครื่องเทศสีย้อมและการวัดสารผลิตภัณฑ์อื่น ๆ

คุณสมบัติของ รุ่น BMP420

- หน้าจอสัมผัส LCD ขนาด 8 นิ้ว
- กล้อง 720P HD ซูมออพติคอล 8 เท่า
- ปรับอัตราความร้อนเชิงเส้น 0.10°C - 20.00°C
- อินเทอร์เฟซ USB สามารถเชื่อมต่อกับเครื่องพิมพ์

Model	BMP420
Temperature range	50~300°C
Temperature accuracy	0.4°C (<200°C); 0.7°C (≥200°C)
Temperature resolution	0.1°C
Temperature repeatability	0.2°C at 0.5°C/min
Linear heating up rate	0.1 to 20°C/min
Display	8 inch LCD touch screen
Standard capillary diameter	Internal dia. 1.0mm; External dia, 1.4mm
Capacity per batch	4 pcs
Interface	USB, Wire or wireless
Power Consumption	150W
Power Supply	AC220V ±10%, 50Hz; AC110V±10%, 60Hz
External Size (W*D*H)	340*200*200mm
Package Size (W*D*H)	475*345*390mm
Gross Weight	8kg

