

熔点测定仪

模拟式熔点测定仪 SMP11

全透明，便于全方位观察样品情况，使用简单

- 操作简便
- 标配安全酒精温度计
- 经济适宜的价格

具有安全功能，使用简便，SMP11 是教育领域的理想工具。

配有安全的加酒精不含汞温度计，低毒性，即使破漏也不会对健康构成危险。容易遵照的说明就直接打印在该仪器之上，且有多种欧洲语言。

通过手动可调加热速率，SMP11 会迅速将样品按每分钟 20°C 加热到熔化温度，直到最大温度 250°C 。通过使用每分钟 $1-10^{\circ}\text{C}$ 的慢加热速率，可以实现 1°C 以内的准确读数。

任何时候在一次实验中，可对多达三种样品进行观察和试验。样品由醒目的白色LED进行照亮，通过放大镜观察。放大镜可按打印在本装置上的说明拆下清洗。

特点

产品编号	SMP11
样品数量	3
温度范围	室温~ 250°C
加热速率	$1^{\circ}\text{C}\sim 20^{\circ}\text{C}$
规格(W×D×H)	370×140×110
净重	1.6kg
电源	230V/50Hz,50W

订货编号

型号	产品描述
SMP11	熔点测定仪，带温度计以及100个熔点测定管(2端开口)
SMP11/1	安全酒精温度计， $0^{\circ}\text{C}\sim 250^{\circ}\text{C}$
SMP1/2	冷却插头(黄铜)，用于使用后快速降温

熔点测定管

采用碱性玻璃制成，非常容易用本生灯烧结封端和分为两段，包装采用结实耐用包装，每包100支。测定管全长100mm，外径1.9mm，内径1.3 mm，壁厚0.3 mm。

订货编号

产品型号	产品描述
SMP1/4	玻璃熔点测定毛细管，两端开口，100支/包装
SMP2/1	玻璃熔点测定毛细管，两端封闭，100支/包装
SMP10/1	玻璃熔点测定毛细管，一端封闭/一端开口，100支/包装



SMP11

