

## MicroStream™ und MicroShake™

Zwei kleine, einfache Geräte, die effektiv die Laborarbeit erleichtern!

Mit **MicroStream™** können Sie schnell und bequem eine Mikrottestplatte oder ein Rack mit Mikroröhrchen auftauen. Umgebungsraumluft wird von unten an die Platte geleitet und ermöglicht auf diese Weise ein schnelles und gleichmäßiges Auftauen Ihrer wertvollen Proben.



**MikroShake** mit SBS 96-Well Platte (links) und MicroLute P3 Protein-Präzipitationsplatte (rechts)

Der **MicroShake™** Kreisschüttler wurde speziell für die MicroLute P3 Protein-Präzipitationsplatten entwickelt, um schnelles und vollständiges Mischen von Serum-proben mit Acetonitril zu gewährleisten. Nur 30 Sekunden Schütteln auf dem MicroShake – und eine vollständige Proteinfällung wird erreicht. Zum Schutz vor Kontamination kann auf die P3 Platten eine wieder verwendbare Verschlussmatte aufgebracht werden (Informationen hierzu auf unserem Flyer „SPE“).

Die Geschwindigkeit bei MicroShake ist übergangslos regelbar.

MicroShake kann aber natürlich auch mit jeder anderen Mikrottestplatte, die gemäß SBS gefertigt wurde, benutzt werden.

Kat.Nr.	Beschreibung
229510	MicroStream
229653	MicroShake
229654	MicroLute SPE MicroLute P3 für MicroShake
229655	Klarer Deckel für MikroShake für SBS Mirotestplatten 14 mm Höhe