

Kundenspezifische Einsätze für diverse Anwendungsgebiete auf Anfrage



Zeitschaltuhr mit digitaler Zeitanzeige

Aerne Analytic Schüttelgeräte für Mojonnier-Kipprohre werden zur Bestimmung von Fett in der Milch eingesetzt. Die Schüttelgeräte sind darauf ausgelegt Mojonnier-Kipprohre gleichmäßig zu schütteln. Die Zeit des Schüttelns wird hierbei vom Anwender definiert. Eingesetzt wird das Gerät in einer trockenen Laborumgebung. Das Gehäuse besteht aus PVC und ist mit einer Digital-

anzeige ausgestattet. Angetrieben wird das Schüttelgerät durch einen Induktionsmotor.

Außerdem stehen Ihnen im Sortiment von Aerne Analytic zahlreiche vielfältig einsetzbare Produkte für das effektive Arbeiten mit Mojonnier-Kipprohren, wie zum Beispiel Ex-Zentrifugen und/ oder Heizblöcken, zur Verfügung.