

Aufschlussapparatur zur Cyanidbestimmung

TT4C



Leistungsfähiges System für den simultanen Aufschluss von bis zu 4 Proben. Schnelles und gleichmäßiges Aufheizen durch moderne Infrarot - Heiztechnik. Sowohl die elektronischen als auch die manuellen Modelle sind erhältlich mit integriertem Magnetrührwerk. Die Systeme erfüllen somit die Anforderung nach DIN 38405 und DIN ISO 11262, welche das gleichzeitige Beheizen und Rühren der Proben vorschreibt.

Applikation

Aufschlussapparat speziell entwickelt für das Ausblasen und Zersetzen von Wasser- und Bodenproben für die Cyanid bzw. Gesamtcyanidbestimmung sowie andere Bestimmungen.

Verfügbare Modelle

- **Cyanid-Aufschlussapparat mit elektronischer Zeit- /Leistungssteuerung**
Mit einer modernen elektronischen Steuerung ausgestattet. Über diese können bis zu 9 verschiedene Programme definiert werden. Jedes Programm bietet 9 Heizstufen mit variablen Zeiten und Heizleistungen. Der aktuelle Arbeitszustand wird permanent angezeigt, das ablaufende Programm kann jederzeit manuell korrigiert werden.
- **Cyanid-Aufschlussapparat mit manueller Steuerung**
Die manuelle Alternative mit manueller Leistungseinstellung über einen Energieregler.