







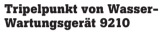




Gefrierpunktöfen 9114, 9115A, 9116A

Konstruiert für Plateaus maximaler Länge.

- Konzipiert zur Verlängerung von Erstarrungsplateaus
- Hochstabilitäts-OEM-Regler, RS-232-Schnittstelle enthalten
- Externe Kühlspulen



Einfache Superkühlungs- und Schüttelausführung und Wartung der TPW-Zelle 5901B.

- Einfache Realisierung durch Vorprogrammierung
- Kostengünstige Fixpunktlösung
- Vollständige Schulung in weniger als einer Stunde

Gallium-Zellenwartungsgerät 9230

Realisieren Sie den Schmelzpunkt der Galliumzelle 5943 und halten Sie ihn aufrecht.

- Plateau-Dauer von einer Woche
- Problemlose automatische Realisierungen
- Wird täglich in unserem Primärlabor verwendet

Mini-Fixpunktzellofen 9260

Kostengünstiges, bedienungsfreundliches Festpunktwartungsgerät.

- Realisieren Sie In-, Sn-, Zn- und Al-Festpunktzellen, und halten Sie sie aufrecht
- Guter Einstieg in die Festpunktkalibrierung
- Benutzerfreundlich und kostengünstig

9114, Tripelpunkt von Wasser-Wartungsbäder 7012/7312

Halten Sie Ihre Zellen intakt, und mit einer Betriebszuverlässigkeit von Wochen an einem Stück.

- Aufrechterhaltung von TPW-Zellen für bis zu sechs Wochen
- Optionaler Tauchgefrierer für das einfache Einfrieren von Zellen
- Bis zu 496 mm (19,5 Zoll) Eintauchtiefe

Glühofen 9117 A

Hält SPRTs und PRTs auf ihrem höchsten Leistungsniveau.

- Baut mechanische Beanspruchungen ab
- Schützt vor Kontamination
- Glüht sowohl SPRTs als auch HTSPRTs

LN₂-Vergleichskalibrator 7196B

Kostengünstigste Kalibrierung bis -196 °C.

- Unkomplizierte Verwendung
- Unsicherheit von unter 2 mK



9230

