

PremiSolv

ICP-Lösungsmittel

PremiSolv ICP-Lösungsmittel eignet sich ideal zur Verdünnung von Öl- und organischen Flüssigkeitsproben für Analysen mittels ICP-AES, RDE-AES oder UVF.

Analysiert mittels ICP auf Spuren von Schwefel und 40 Metallen, liefert PremiSolv ICP-Lösungsmittel die zuverlässige Leistung, die Sie benötigen. Darüber hinaus ist PremiSolv ICP-Lösungsmittel im Vergleich zu alternativen industriellen Lösungsmitteln wie Kerosin extrem wenig toxisch und geruchsarm, was die Sicherheit im Labor erhöht.

PremiSolv ICP-Lösungsmittel bietet unvergleichliche Stabilität der Lösung und Benutzerfreundlichkeit durch:

- ▶ Bewährte Löslichkeit in ölhaltigen Flüssigkeiten und Kohlenwasserstoffen
- ▶ Robuste Mikrofiltration jeder Charge zur Sicherstellung der Sauberkeit
- ▶ Praktische Packungsgrößen und einfach zu handhabende Behälter
- ▶ Einfache Versandmöglichkeiten durch Einstufung als nicht gefährlich
- ▶ Vorab gemischte PremiSolv-Lösungsmittel mit internem Standard (IS) Kobalt 40 ppm ebenfalls verfügbar

Egal, ob Sie standardisierte Methoden wie ASTM D5185 oder D6595 anwenden oder routinemäßige Kalibrierstandards vorbereiten – PremiSolv erfüllt alle Ihre Anforderungen.



Beschreibung	Format	Referenz
PremiSolv	1 Fass (208 L)	150-700-001
PremiSolv	5 Gallonen (18,9 L)	150-700-002
PremiSolv	1 Gallone (3,78 L)	150-700-003
PremiSolv mit IS (Co 40 ppm)	1 Fass (208 L)	150-005-274
PremiSolv mit IS (Co 40 ppm)	5 Gallonen (18,9 L)	150-005-272
PremiSolv mit IS (Co 40 ppm)	1 Gallone (3,78 L)	150-005-271

