



Be Right™



## ADDISTA Multiparameter Standardlösung

Artikel-Nr.: LCA704  
CHF Preis: Kontakt  
Verfügbar

### Qualitätsprüfung von Wasser.

### Wie stellen Sie sicher, dass Ihre Analysenergebnisse immer richtig sind?

System zur Analytischen Qualitätssicherung (AQS), bestehend aus einer kombinierten Standard-/Aufstocklösung und zwei Ringversuchslösungen.

Einsetzbar für die Küvetten-Tests

<TableBullet/>LCK153 Sulfat, 40-150 mg/L SO<sub>4</sub>

<TableBullet/>LCK305 Ammonium, 1-12 mg/L NH<sub>4</sub>-N

<TableBullet/>LCK311 Chlorid, 1-70 mg/L Cl

<TableBullet/>LCK314 CSB, 15-150 mg/L O<sub>2</sub>

<TableBullet/>LCK340 Nitrat, 5-35 mg/L NO<sub>3</sub>-N

<TableBullet/>LCK349 Phosphat (ortho), 0,05-1,5 mg/L PO<sub>4</sub>-P

<TableBullet/>LCK385 TOC, 3-30 mg/L C

### Vertrauen in Ihre Ergebnisse

Die lückenlose Dokumentation Ihrer Analytischen Qualitätssicherungsmaßnahmen mit dem Addista System untermauert die Richtigkeit Ihrer Analysenergebnisse.

### Geringere Komplexität

Jede Addista Standardlösung enthält verschiedene Parameter. Dadurch kann die Anzahl der Flaschen mit Einzelparameter-Standards in Ihrem Labor erheblich verringert werden.

### Weniger Fehlerquellen

Die Addista Lösungen können direkt mit den LCK Küvetten-Tests von Hach verwendet werden. Da keine Verdünnung erforderlich ist, benötigen Sie weniger Zeit; außerdem wird eine weitere Fehlerquelle bei der Analyse von Standardlösungen eliminiert.

---

### Technische Daten

Beschreibung: Addista Multiparameter-Standardlösung  
Lagerbedingungen: 2 - 8 °C (Kühlschränklagerung)

