



Be Right™



## Addista Multiparameter-Standard, NIST, Abwasser, Hoher Messbereich

Artikel-Nr.: LCA720  
CHF Preis: Kontakt  
Verfügbar

Multiparameter Qualitätskontroll-Standard für Abwasser-Parameter, hoher Messbereich. Rückführbar auf NIST (Ausnahme: Ammonium).

Einsetzbar für die Küvetten-Tests:

- LCI400 CSB (ISO 15705), 0-1000 mg/L O<sub>2</sub>
- APC400 CSB (ISO 15705), 0-1000 mg/L O<sub>2</sub>
- APC114, LCK114 CSB, 150-1000 mg/L O<sub>2</sub>
- APC303, LCK303 Ammonium, 2-47 mg/L NH<sub>4</sub>-N
- APC338, LCK338 Gesamt-Stickstoff, 20-100 mg/L TN<sub>b</sub>
- APC340, LCK340 Nitrat, 5-35 mg/L NO<sub>3</sub>-N
- APC350, LCK350 Phosphat, 2-20 mg/L PO<sub>4</sub>-P

### Vertrauen in Ihre Ergebnisse

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

### 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

Lagerbedingungen: 2 - 8 °C (Kühlschranklagerung)  
Plattform: LCA