



optimiertes Kupfer - Reagenz

- jetzt auch für Analysenautomaten mit Reagenzkühlung geeignet
- ohne Enteiweißung,
- flüssiges Monoreagenz, gebrauchsfertig,
- ohne Probenvorbereitung sofort in der Laborroutine einsetzbar,
- auch für kleine Probenzahlen ohne Verlust bis zum Verfall verwendbar,
- Lagerung bei + 4°C bis + 22°C,
- erprobte Arbeitsanleitungen für manuelle Photometer und alle wichtigen Analyseautomaten vorhanden.

Bestellinformation:	Kupfer, ohne Enteiweißung
LT-CU 9106/S	1 x 50 ml Reagenz 1 x 5 ml Standard
LT-CU 9106	2 x 50 ml Reagenz 1 x 5 ml Standard

Bitte vergleichen Sie, was Sie derzeit bezahlen, und rufen Sie gleich eine Packung ab. Unsere Fachchemiker beraten Sie gern und helfen Ihnen beim Kostensparen.

Die Geräteadaptionen wurden in unserem Firmenlabor erarbeitet und bewährten sich unter Praxisbedingungen.

LABOR + TECHNIK
Eberhard Lehmann GmbH
Robert-W.-Kempner-Str. 6
D-14167 Berlin
Tel.: 030 / 80 90 26 63
Fax: 030 / 80 90 26 65

LABOR + TECHNIK
Eberhard Lehmann GmbH
A-5020 Salzburg
Tel.: 06 62 / 43 94 40
Fax: 06 62 / 43 00 51

LT-SYS[®]



Seit 40 Jahren LABOR + TECHNIK: Qualitäts-Diagnostika preiswert!