

Technisches Datenblatt

Artikelnr.: 430

Wasser gereinigt nach Ph. Eur., FU-Ph.Franc., BP, DAB

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Eigenschaften der Lösung	entspricht
Aussehen	entspricht
Reinheit	entspricht
pH (25 °C)	5,0 - 7,0
Leitfähigkeit (20 °C)	max. 1,1 µS/cm
Acidität und Alkalinität	entspricht
Oxidierende Substanzen	entspricht
Chlorid (Cl)	entspricht
Sulfat (SO ₄)	entspricht
Ammonium (NH ₄)	max. 0,2 ppm
Calcium	entspricht
Magnesium	entspricht
Abdampfrückstand	max. 10 ppm
Mikrobielle Verunreinigungen	entspricht
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,1 ppm
BSE/TSE (CPMP/BWP/1230/98 REV 1)	entspricht
TOC	max. 0,05 ppm
Restlösemittel (Guideline CPMP/ICH/235/95)	entspricht
Nitrate	entspricht

Version Nr.