

BESTÄTIGUNG

Hiermit bestätigen wir, dass alle im Folgenden aufgeführten Zubereitungen aus anorganischen Salzen und/oder Säuren/ Basen und/oder synthetischen Organika bestehen.

Keine dieser Komponenten ist tierischen Ursprungs.

Puffer:

1.68 pH, 4.00 pH, 4.01 pH, 6.87 pH, 7.00 pH, 9.18 pH, 10.01 pH

Redox-Prüflösungen:

220 mV, 470 mV, 640 mV

Leitfähigkeits-Prüflösungen:

KCl 0.001 mol/l (147 μ S/cm); KCl 0.01 mol/l (1.41 mS/cm);
KCl 0.1 mol/l (12.9 mS/cm; KCl 1.0 mol/l (112 mS/cm)

Elektrolyte:

3 mol/l KCl

Xylem Analytics Germany GmbH

Dr. Robert Reining
(Geschäftsführer)

Dieses Dokument ist elektronisch erstellt und ohne Unterschrift gültig.
Mainz, 2016-11-23