

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 418

Wasser für die HPLC

Für Laboreinsatz geeignet.

| Parameter | Wert |
|--|----------------------|
| Aussehen | Farblose Flüssigkeit |
| Dichte | 1,00 g/ml |
| Mol.-Gewicht | 18,02 g/mol |
| Schmelzpunkt | 0 °C |
| Siedepunkt | 100 °C |
| | |
| HPLC gradient Test | entspricht |
| HPLC gradient (peak) bei 210 nm | max. 5 mAU |
| HPLC gradient (peak) bei 254 nm | max. 0,5 mAU |
| Leitfähigkeit | max. 0,1 µS/cm |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | max. 3 ppb |
| Filtriert durch 0,1 µm | |