

Flammenphotometer FP8000-Serie

Anforderungsprofil

Firma /Abteilung: _____
 Kontaktperson/Name _____
 Anschrift _____

 Telefonnummer _____
 E-Mail _____

Proben

Probentypen _____
 Lösungsmittel (nicht brennbar!) _____

Zu bestimmende Elemente Na K Li Ca
 Andere Alkali- und Erdalkalielemente auf Anfrage

Anzahl Messungen Pro Tag Pro Woche

Konzentrationsbereich der Proben

Element	Minimum	Maximum	Einheit (ppm, mmol/L, mg/L)
Na			
K			
Li			
Ca			

Messautomatisierung

Soll das Gerät automatisiert arbeiten können (Autosampler)? Ja Nein Ungeklärt
 Soll die Probenverdünnung automatisch erfolgen (Diluter)? Ja Nein Ungeklärt

Nutzung als Prozessgerät

Soll das Gerät als Prozessgerät dienen (PROFIBUS/4-20mA/etc.)? Ja Nein Ungeklärt

Hinweis Gasinfrastruktur

Für den Betrieb von Flammenphotometern der FP8000-Serie werden kundenseits benötigt:

- Staub- und ölfreie Druckluft (via Luftkompressor oder Druckluftflasche)
- Brennergas: Propan/Butan für Na/K/Li; Acetylen für Ca/ Na/Li/(K)