

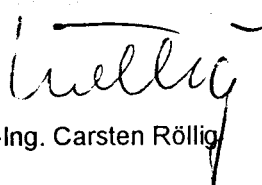
VII Bekanntgabevorschlag

Aufgrund der erzielten positiven Ergebnisse wird folgende Empfehlung für die Bekanntgabe als eignungsgeprüfte Meßeinrichtung ausgesprochen:

Chlorwasserstoff LaserGas Monitor HCl

- Hersteller** : Norsk Elektro Optikk A/S, Skårer, Norwegen
- Vertrieb in Deutschland** : Bernt GmbH, Düsseldorf
- Eignung** : für Abfallverbrennungsanlagen (nach 17. BImSchV),
für Großfeuerungsanlagen (nach 13. BImSchV),
für Anlagen gemäß TA Luft
- Meßbereiche bei der Eignungsprüfung** : 0 - 15 mg/m³ und 0 - 90 mg/m³
- Hinweise** :
 - Die HCl-Konzentration wird im feuchten Abgas gemessen.
 - Ergänzungsprüfung zur Eignungsbekanntgabe im GMBI. 1999, Nr. 33, S. 719, (TÜV Rheinland-Bericht Nr. 936/808007/A vom 10.08.1999)
 - Das Wartungsintervall der Meßeinrichtung wird auf 3 Monate verlängert.

Abteilung Immissionsschutz / Luftreinhaltung


Dipl.-Ing. Carsten Röllig


Dr. Peter Wilbring

Köln, den 14.02.2000
936-rö-ri