

ZERTIFIKAT

Das Prüflabor:

Labor Dr. Reimer

Saarbrücker Str. 350
66125 Saarbrücken

hat am:

11. Länderübergreifenden Ringversuch 2003

im Dezember 2003

erfolgreich teilgenommen

Folgende Parameter sollten bestimmt werden:

Adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX), Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB), Kohlenwasserstoff-Index, Phenol-Index, Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)

Folgende Parameter hat das Labor gemessen:

Adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX), Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB), Kohlenwasserstoff-Index, Phenol-Index, Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)

Diese Parameter wurden erfolgreich bestimmt:

Adsorbierbare organisch gebundene Halogene (AOX), Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB), Kohlenwasserstoff-Index, Phenol-Index, Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)

Die Durchführung des Ringversuchs erfolgte gemäß DIN 38 402-A41 und LAWA-AQS-Merkblatt A-3.

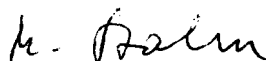
Die zwei beiliegenden Anlagen sind Bestandteil des Zertifikates.

Saarbrücken, den 23. Januar 2004

Landesamt für Umweltschutz

Don-Bosco-Strasse 1
66119 Saarbrücken

i.A.



M. Stahn



Saarland

Landesamt für Umweltschutz