

Zertifikat

Das Prüflabor:

Labor Dr. Reimer

Saarbrücker Str. 350
66125 Saarbrücken

hat am Ringversuch:

7. länderübergreifender Ringversuch

Mai 2002

nicht erfolgreich teilgenommen.

Mindestens 80% der folgenden Parameter mussten erfolgreich bestimmt werden:

Aluminium, Arsen, Bor, Calcium, Cadmium, Chrom, Kupfer, Eisen, Quecksilber, Nickel, Blei, Thallium, Zink

Folgende Parameter hat das Labor gemessen:

Aluminium, Arsen, Bor, Calcium, Cadmium, Chrom, Kupfer, Eisen, Quecksilber, Nickel, Blei, Thallium, Zink

Folgende Parameter hat das Labor erfolgreich bestimmt

Aluminium, Arsen, Bor, Calcium, Cadmium, Chrom, Kupfer, Eisen, Quecksilber, Nickel

Insgesamt waren im Ringversuch diese Parameter zu analysieren:

Aluminium, Arsen, Bor, Calcium, Cadmium, Chrom, Kupfer, Eisen, Quecksilber, Nickel, Blei, Thallium, Zink

Die Einzelergebnisse sind aus der Anlage zu diesem Zertifikat ersichtlich.

Die Ringversuchsleiter

Prof. Dr. G. Papke

G. Wenzel

HLUG