



Freie und Hansestadt Hamburg
BSG Institut für Hygiene und Umwelt

Das Prüflaboratorium

ANALYTIK-TEAM GmbH
Max-Eyth-Str. 23
D-70736 Fellbach-Oeffinen

hat mit der Labor-Nr. 41 am

Ringversuch nach TR LAGA

Oktober 2010

teilgenommen.

Im Ringversuch wurden drei Untersuchungsteile angeboten:

- (1) Bestimmung von Anorganischen Feststoffparametern in einer Bodenprobe**
Parameter: Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Quecksilber, Nickel, Zink, TOC und Stickstoff
- (2) Bestimmung von Parametern im S4-Eluat einer Bodenprobe**
Parameter: pH, elektrische Leitfähigkeit, Chlorid, Sulfat, Cyanid, Phenolindex, Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Quecksilber, Nickel und Zink
- (3) Bestimmung von Organischen Feststoffparametern in einer Bodenprobe**
Parameter: MKW Mobiler Anteil (C10-C22), MKW-Index (C10-C40), EOX

Bewertungskriterien: Mindestens 80 % der Parameter mussten jeweils in den Toleranzbereichen liegen.

Laborspezifische Auswahl: Untersuchungsteil: (1) bis (3)

Ergebnis: Das Labor hat die Ringversuchsteile (1) und (3) erfolgreich absolviert.

Einzelheiten sind den Anlagen zu diesem Zertifikat zu entnehmen.

Hamburg, den 21.12.2010

Dr. Karla Ludwig-Baxter



(Dienststempel)