

# Preisliste

Boden und Feststoffe

## Standardprogramme

Preis in Fr.

### Schadstoffe im Kulturboden nach VBBo (Analysenpreise ohne Probenaufbereitung, jedoch inkl. Extraktion)

<b>11</b>	Schadstoffe im Oberboden: Totalgehalt Schwermetalle nach VBBo	<b>350.-</b>
<b>12</b>	Lösliche Schadstoffe im Oberboden: löslicher Gehalt nach VBBo	<b>250.-</b>

### Aushub, Abfallstoffe und Altlasten nach TVA (Analysenpreise ohne Probenaufbereitung)

<b>16</b>	Schwermetall-Fingerprint, Kohlenwasserstoffe	<b>430.-</b>
<b>17</b>	Schwermetall-Fingerprint, Kohlenwasserstoffe, Summe PAK und Benzo(a)pyren	<b>550.-</b>
<b>17+TOC</b>	Schwermetall-Fingerprint, Kohlenwasserstoffe, Summe PAK und Benzo(a)pyren, zusätzlich TOC	<b>650.-</b>
<b>18</b>	TVA Feststoff-Programm	<b>1200.-</b>
<b>19</b>	TVA Feststoff- und Eluat-Programm	<b>2100.-</b>

### Eluattest nach TVA (inkl. Ansatz und Testdurchführung)

<b>23</b>	TVA Eluattest für Inertstoffe	<b>350.-</b>
<b>24</b>	TVA-Eluattest Schwermetalle (inkl. Cr-VI aus Test 2), Analytik aus 24h-Eluat	<b>600.-</b>
<b>25</b>	Vollständiger Eluattest Test 1 und 2 (Schwermetalle, Anorganika, Organika), Analytik aus 24h-Eluat	<b>1000.-</b>

### Säuleneluattest nach AltIV Säule packen und Testdurchführung (Probenmenge 10–20 kg)

<b>33</b>	AltIV-Schwermetalle, Analytik in allen drei Eluaten	<b>1000.-</b>
<b>34</b>	AltIV-Anorganika und flüchtige Organika (Schwermetalle, Anionen, Ammonium und Purge-and-Trap-Analytik), Analytik in allen drei Eluaten	<b>1800.-</b>
<b>35</b>	Gesamte Stoffliste der AltIV, Analytik in allen drei Eluaten	<b>2800.-</b>
	Virtueller Eluattest (ohne Zusatzanalytik, S. 28)	<b>200.-</b>

## Weitere Prüfumfänge für spezielle Anwendungsgebiete

Preis in Fr.

### Organische Prüfumfänge (siehe auch Seite 38, Analysenpreise ohne Probenaufbereitung)

Flüchtige organische Verbindungen, Purge-and-Trap-Analytik <b>VOCB</b>	<b>290.-</b>
Flüchtige Stoffe nach TVA/Aushubrichtlinie: CLM, BTEX, MTBE, aliphatische Kohlenwasserstoffe C <sub>5</sub> -C <sub>10</sub> <b>FAHRB</b>	<b>230.-</b>
Semivolatiles: PAK, Phenole, Chlorphenole, Nitroverbindungen, Aniline, Chloraniline <b>SEMB</b>	<b>500.-</b>
Total organische Stoffe nach TVA/Aushubrichtlinie <b>TAHRB</b>	<b>750.-</b>
Total organische Stoffe nach Altlastenverordnung AltIV <b>TALVB</b>	<b>950.-</b>
KW-Index C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> , Summe PAK und Benzo(a)pyren <b>KWPAK</b>	<b>330.-</b>

### Übrige Prüfumfänge (Analysenpreise ohne Probenaufbereitung)

Schwermetall-Fingerprint mit Röntgenfluoreszenz (RFA) quantitativ <b>SMF</b>	<b>260.-</b>
Elementscreening halbquantitativ mit Röntgenfluoreszenz (RFA) <b>SMFsemi</b>	<b>150.-</b>
Holzabfälle gemäss Vollzugshilfe BAFU <b>HOLZ</b>	<b>1880.-</b>
Sportbeläge Prüfprogramm für Entsorgung <b>SPORT</b>	<b>668.-</b>
Kunstrasen, Dämpfungsschicht und Granulate für Verfüllung: Feststoffanalysen, 24h-, 48h-Eluate und Analysen im Eluat (ohne organische Zusatzparameter) <b>ESSM</b>	<b>2160.-</b>