

Nachweis zur Kompetenzbestätigung

im Rahmen der

Vereinbarung zwischen der Oberfinanzdirektion (OFD) Hannover und den Akkreditierungsstellen DACH, DAP und DASM1N vom 22.05.2000 zur Akkreditierung von Prüflaboratorien und Ingenieurbüros mit Anforderungen an Probenahme und Analytik auf Bundesliegenschaften.

Antragsteller: Görtier Analytical Service GmbH
begutachteter Standort: Johann-Sebastian-Bach-Straße 40, 85591 Vaterstetten
Straße: Johann-Sebastian-Bach-Straße 40
PLZ/Ort: 85591 Vaterstetten

Diese Kompetenzbestätigung gilt in Verbindung mit der Akkreditierung durch die

DAP Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH
mit der DAR-Registriernummer

DAP-PA-2459.00

für die in der Anlage zur Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.

Begutachtete Prüfgebiete:

Probenahme von

Wasser Boden Bodenluft
 Probenvorbehandlung

Physikalisch-chemische Parameter	Wasser ¹	Wasser	Boden
pH-Wert	<input type="checkbox"/>	X	X
elektrische Leitfähigkeit	<input type="checkbox"/>	X	X
gelöster Sauerstoff	<input type="checkbox"/>	X	
Trockenmasse			X
Korngrößenverteilung			(□) ²
Gesamttrockenrückstand		X	
Glührückstand		X	

¹ im Rahmen der Begutachtung der Vor-Ort-Analytik bei der Grundwasserprobenahme

² kein Pflichtparameter für die Bestätigung der Kompetenz

Chemische Analytik	Anorganik		Organik		
	Wasser	Boden	Wasser	Boden	Bodenluft
AOX	X				
EOX			X	X	
TOC			X	X	
Phenolindex			X	X	
CSB	X				
Arsen, Blei, Cadmium, Cobalt, Chrom, Kupfer, Mangan, Molybdän, Nickel, Quecksilber, Zink, Thallium, Antimon, Zinn		X			
Arsen, Blei, Cadmium, Cobalt, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Zink, Zinn, Mangan, Molybdän, Thallium, Calcium, Magnesium, Strontium, Eisen, Antimon, Selen, Barium, Kalium und Natrium	X				
Bromid, Chlorid, Nitrat, Nitrit, Sulfat, Sulfid, Phosphor (gesamt); Ammonium	X				
Chrom (VI)	X	X			
Fluorid	X	X			
Stickstoff (gesamt)	X	X			
Cyanide	X	X			
Chlorbenzole			X	X	
Pflanzenbehandlungsmittel N-/P-/S-haltig, Phenyloxyalkancarbonsäuren			X		
LHKW			X	X	X
Vinylchlorid			X	X	X
BTEX			X	X	X
MKW			X	X	
PAK			X	X	
Phenole			X	X	
Chlorphenole			X	X	
PCB, Organochlorpestizide			X	X	
Chlorierte Dioxine und Furane			(□) ²	(□) ²	
maximale Entnahmetiefe Bodenluft /m					

² kein Pflichtparameter für die Bestätigung der Kompetenz

Ein Kreuz im Kästchen kennzeichnet die Beherrschung des Prüfverfahrens.

Berlin, 17-12-2002



Bernier
Dr.-Ing. K. Bernier
Geschäftsführer