


48231 Warendorf, Wilhelmstr. 13-15
p/094023
igb Gey & John GbR, Münster
16.11.2009

 Auftragseingang: 12.11.2009
 Probenahme: durch Auftraggeber
 Probenahmedatum: 02./03.11.2009

 Prüfbeginn: 12.11.2009
 Prüfende: 16.11.2009

- Feststoff -
Parameter nach LAGA 20 (Nov. 2004); Boden Tabelle II.1.2-2 u. -4; Feststoffe

Labornummer			Gehalte gem. Zuordnungswert			
Bezeichnung			LAGA Boden (Nov. 2004)			
Materialart			Z 0	Z 0*	Z 1	Z 2
			Sand			
61928BU09						
Mischprobe						
Boden						
Leichtflüchtige aromatische Kohlenwasserstoffe (BTX)						
Handbuch Altlasten Band 7, Teil 4 2001						
Benzol	#	mg/kg TS	<0,020			
Toluol	#	mg/kg TS	<0,020			
Ethylbenzol	#	mg/kg TS	<0,020			
Xylol, ges.	#	mg/kg TS	<0,020			
Cumol		mg/kg TS	<0,020			
Ethyltoluole, ges.		mg/kg TS	<0,020			
Mesitylen		mg/kg TS	<0,020			
Butylbenzole, ges.		mg/kg TS	<0,020			
Summe BTEX (#)		mg/kg TS	n.n.	1	1	1
Summe BTX		mg/kg TS	n.n.			
Leichtflüchtige Chlorkohlenwasserstoffe (LCKW)						
Handbuch Altlasten Band 7, Teil 4 2001						
Dichlormethan		mg/kg TS	<0,050			
cis-Dichlorethen		mg/kg TS	<0,100			
Trichlormethan		mg/kg TS	<0,001			
1,1,1-Trichlorethan		mg/kg TS	<0,001			
Tetrachlormethan		mg/kg TS	<0,001			
Trichlorethen		mg/kg TS	<0,001			
Tetrachlorethen		mg/kg TS	0,003			
Summe LCKW		mg/kg TS	0,003	1	1	1
Polychlorierte Biphenyle (PCB) (Ballschmitter-Nomenklatur)						
E DIN ISO 10382						
PCB 28		mg/kg TS	< 0,005			
PCB 52		mg/kg TS	< 0,005			
PCB 101		mg/kg TS	< 0,005			
PCB 153		mg/kg TS	< 0,005			
PCB 138		mg/kg TS	< 0,005			
PCB 180		mg/kg TS	< 0,005			
Summe PCB (6 Kongenere)		mg/kg TS	n.n.	0,05	0,1	0,15
						0,5