



PRÜFERGEBNISSE

Kennzeichnung:	P24-2923, DE Hermannsburg, Netz		
Verpackung:	1 L Braunglasflasche		
Probemenge:	ca. 1 L		
Labornummer:	324027321-01 - Netzprobe		
Parameter	Methode	Einheit	Ergebnis
Summe der PAK nach EPA	(DIN 38407-F39:2011-09) _a	µg/l	u.B.
Summe der PAK nach TrinkwV	(DIN 38407-F39:2011-09) _a	µg/l	<0,03

Zeichenerklärung:

a= akkreditiertes Verfahren | f=Fremduntersuchung in akkreditiertem Labor | u = Unterauftrag | < = unterhalb Bestimmungsgrenze | u.B. = unter der verfahrensbedingten Bestimmungsgrenze| n.a. = nicht auswertbar | n.b. = nicht berechenbar

Kennzeichnung	P24-2923, DE Hermannsburg, Netz			
Labornummer	324027321-01			
PAK	DIN 38407-F39:2011-09 _a			
Naphthalin	µg/l	<0,01		
Acenaphthylen	µg/l	<0,01		
Acenaphthen	µg/l	<0,01		
Fluoren	µg/l	<0,01		
Phenanthren	µg/l	<0,01		
Anthracen	µg/l	<0,01		
Fluoranthen	µg/l	<0,01		
Pyren	µg/l	<0,01		
Benzo(a)anthracen	µg/l	<0,01		
Chrysen	µg/l	<0,01		
Benzo(b)fluoranthen	µg/l	<0,008		
Benzo(k)fluoranthen	µg/l	<0,008		
Benzo(a)pyren	µg/l	<0,003		
Dibenz(a,h)anthracen	µg/l	<0,01		
Benzo(g,h,i)perylene	µg/l	<0,008		
Indeno(1,2,3-cd)pyren	µg/l	<0,008		
Summe der PAK nach EPA	µg/l	u.B.		
Summe der PAK nach TrinkwV	µg/l	<0,03		