

**Probenbezeichnung**

Wasserprobe vor Einleitbauwerk

Probennehmer: GRB / Anton Fröhlich

Datum: 08.06.2021

Kunden-Nr.: **8 0 0 2 1**

Bearb.-Nr.: **4 4 0 1**

Analysen-Nr.:

Code	Parameter	Einheit	Messwert
035	pH-Wert		6,8
038	Chrom (VI)	mg/l	<0,01
044	Chrom gesamt	mg/l	<0,05
047	Cyanide, leicht freisetzbar	mg/l	<0,05
051	Nitrit	mg/l	0,16
057	Phenole	mg/l	0,42
076	Blei	mg/l	<0,05
082	Cadmium	mg/l	<0,02
085	Kupfer	mg/l	<0,05
088	Nickel	mg/l	<0,05
091	Zink	mg/l	<0,1

**Sonstiges:**

---



---



---



---




---



---

08 JUN 2021 

Datum, Unterschrift  
(Auftraggeber) **GRB**  
Sammelstelle Bayern für radioaktive Stoffe GmbH  
Birkgt 5 - 95666 Mittertelch

26.06.21   
Datum, Unterschrift  
(Labor)

**Probenbezeichnung**

Wasserprobe nach Einleitbauwerk

Probennehmer: GRB / Anton Fröhlich

Datum: 08.06.2021

Kunden-Nr.: **8 0 0 2 1**

Bearb.-Nr.: **4 4 0 2**

Analysen-Nr.:

Code	Parameter	Einheit	Messwert
035	pH-Wert		6,6
038	Chrom (VI)	mg/l	<0,01
044	Chrom gesamt	mg/l	<0,05
047	Cyanide, leicht freisetzbar	mg/l	<0,05
051	Nitrit	mg/l	0,16
057	Phenole	mg/l	0,44
076	Blei	mg/l	<0,05
082	Cadmium	mg/l	<0,02
085	Kupfer	mg/l	<0,05
088	Nickel	mg/l	<0,05
091	Zink	mg/l	<0,1

**Sonstiges:**

---



---



---



---



---



---

08. JUNI 2021

Datum, Unterschrift

(Auftraggeber) **GRB**

**Sammelstelle Bayern für radioaktive Stoffe GmbH  
Birkgt 5 - 95866 Mitterteich**

16.06.21

Datum, Unterschrift  
(Labor)

Probenbezeichnung

Sedimentprobe vor Einleitbauwerk

Probennehmer: GRB / Anton Fröhlich

Datum: 08.06.2021

Kunden-Nr.: 8 0 0 2 1

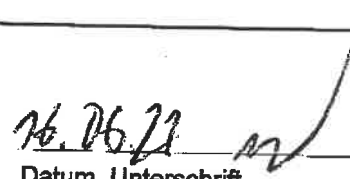
Bearb.-Nr.: 4 4 0 3

Analysen-Nr.:

Code	Parameter	Einheit	Messwert
043	Chrom gesamt	mg/kg	6,29
075	Blei	mg/kg	1,82
081	Cadmium	mg/kg	0,02
084	Kupfer	mg/kg	2,98
087	Nickel	mg/kg	6,27
090	Zink	mg/kg	16,0

Sonstiges: Faktor 9,7 schon mit einberechnet!  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

  
08. JUNI 2021  
Datum, Unterschrift  
(Auftraggeber) GRB  
Sammelstelle Bayern für radioaktive Stoffe GmbH  
Birkigt 5 - 95066 Mitterteich

  
16.06.21  
Datum, Unterschrift  
(Labor)

**Probenbezeichnung**

Sedimentprobe nach Einleitbauwerk

Probennehmer: GRB / Anton Fröhlich

Datum: 08.06.2021

Kunden-Nr.: **8 0 0 2 1**

Bearb.-Nr.: **4 4 0 4**

Analysen-Nr.:

Code	Parameter	Einheit	Messwert
043	Chrom gesamt	mg/kg	5,48
075	Blei	mg/kg	1,68
081	Cadmium	mg/kg	20,02
084	Kupfer	mg/kg	2,46
087	Nickel	mg/kg	5,22
090	Zink	mg/kg	13,5

Sonstiges: Faktor 8,5 schon mit einberechnet!

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

08. JUNI 2021

Anton Fröhlich  
 Datum, Unterschrift  
 (Auftraggeber) **GRB**  
**Sammelstelle Bayern für radioaktive Stoffe GmbH**  
**Birkigt 5 - 95666 Mitterteich**

26.06.21  
 Datum, Unterschrift  
 (Labor)

Probenbezeichnung

Sedimentprobe vor Einleitbauwerk

Probennehmer: GRB / Andreas Sterl

Datum: 25.10.2021

Kunden-Nr.: 80021

Bearb.-Nr.: 4403

Analysen-Nr.:

Code	Parameter	Einheit	Messwert
043	Chrom gesamt	mg/kg	1,50
075	Blei	mg/kg	0,75
081	Cadmium	mg/kg	0,043
084	Kupfer	mg/kg	1,33
087	Nickel	mg/kg	1,44
090	Zink	mg/kg	4,69

Sonstiges:

TH: 6,32 ‰

F: 4,33 → Werte schon mittels Faktor umgerechnet

25. OKT. 2021

*[Handwritten Signature]*

Datum, Unterschrift (Auftraggeber)

GRB

Sammelstelle Bayern für radioaktive Stoffe GmbH  
Birkgdt 5 - 95666 Mitterteich

17. 11. 21

*[Handwritten Signature]*

Datum, Unterschrift (Labor)

**Probenbezeichnung** Sedimentprobe nach Einleitbauwerk

Probennehmer: GRB / Andreas Sterl

Datum: 25.10.2021

Kunden-Nr.: **8 0 0 2 1**

Bearb.-Nr.: **4 4 0 4**

Analysen-Nr.:

Code	Parameter	Einheit	Messwert
043	Chrom gesamt	mg/kg	1,47
075	Blei	mg/kg	0,74
081	Cadmium	mg/kg	0,045
084	Kupfer	mg/kg	1,0
087	Nickel	mg/kg	1,49
090	Zink	mg/kg	4,33

**Sonstiges:**  
 TH: 6,63 %  
 F: 4,54 → Werte schon mittels Faktor umgerechnet

25. OKT. 2021  
 Datum, Unterschrift (Auftraggeber)  
 GRB  
 Sammelstelle Bayern für radioaktive Stoffe GmbH  
 Birkgigt 5 - 95666 Mitterteich

11.11.21  
 Datum, Unterschrift (Labor)

**Probenbezeichnung**

Wasserprobe vor Einleitbauwerk

Probennehmer: GRB / Andreas Sterl

Datum: 25.10.2021

Kunden-Nr.: **8 0 0 2 1**

Bearb.-Nr.: **4 4 0 1**

Analysen-Nr.:

Code	Parameter	Einheit	Messwert
035	pH-Wert		7,3
038	Chrom (VI)	mg/l	<0,01
044	Chrom gesamt	mg/l	<0,05
047	Cyanide, leicht freisetzbar	mg/l	<0,05
051	Nitrit	mg/l	<2
057	Phenole	mg/l	0,14
076	Blei	mg/l	<0,1
082	Cadmium	mg/l	<0,1
085	Kupfer	mg/l	<0,1
088	Nickel	mg/l	<0,1
091	Zink	mg/l	0,27

**Sonstiges:**

---



---



---



---

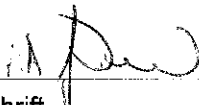


---



---

25. OKT. 2021




Datum, Unterschrift

(Auftraggeber)

**GRB**

**Sammelstelle Bayern für radioaktive Stoffe GmbH  
Birkigt 5 - 95666 Mitterteich**

02.11.21



Datum, Unterschrift

(Labor)

**Probenbezeichnung**

Wasserprobe nach Einleitbauwerk

Probennehmer: **GRB / Andreas Sterl**

Datum: **25.10.2021**

Kunden-Nr.: **8 0 0 2 1**

Bearb.-Nr.: **4 4 0 2**

Analysen-Nr.:

Code	Parameter	Einheit	Messwert
035	pH-Wert		7,3
038	Chrom (VI)	mg/l	<0,01
044	Chrom gesamt	mg/l	<0,05
047	Cyanide, leicht freisetzbar	mg/l	<0,05
051	Nitrit	mg/l	<2
057	Phenole	mg/l	0,20
076	Blei	mg/l	<0,1
082	Cadmium	mg/l	<0,1
085	Kupfer	mg/l	<0,1
088	Nickel	mg/l	<0,1
091	Zink	mg/l	0,12

**Sonstiges:**

---



---



---



---

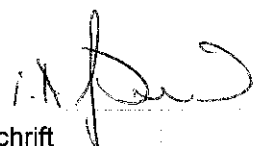


---



---

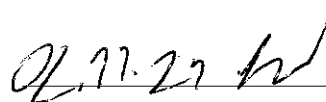
25. OKT. 2021



Datum, Unterschrift  
(Auftraggeber)

**GRB**

**Sammelstelle Bayern für radioaktive Stoffe GmbH  
Birkigt 5 - 95666 Mitterteich**



Datum, Unterschrift  
(Labor)