

Dr. Blasy - Dr. Busse

Niederlassung der AGROLAB-Labor GmbH, Bruckberg
 Moosstraße 6 a, 82279 Eching am Ammersee, Germany
 Tel.: +49 (08143) 7901, Fax: +49 (08143) 7214
 eMail: bbec@agrolab.de www.agrolab.de



AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Ergebnisübersicht Bereich Trinkwasser-Analytik

Auftraggeber: GEMEINDE PRUTTING
StammNr 999993577
Entnahmestellen-ID 1230018701025

WVA
Bauhof Keller

Parameter	Analyse-nr. Probenahme	756766 25.11.2015 13:15	794653 11.02.2016 13:00	201105 02.08.2016 09:00	201104 02.08.2016 09:15	Einheit	
						Einheit	Wert
Färbung (vor Ort)		farblos	farblos	farblos	farblos	farblos	
Geruch (vor Ort)		ohne	ohne	ohne	ohne	ohne	
Geschmack organoleptisch (vor Ort)		ohne	ohne	klar	klar	klar	
Trübung (vor Ort)		klar	klar	klar	klar	klar	
Temperatur (Labor)	°C				12,0	19,0	
Wassertemperatur (vor Ort)	°C		8,1	23,0	550	610	
Leitfähigkeit bei 20°C (Labor)	µS/cm						
Leitfähigkeit bei 25°C (Labor)	µS/cm		630				
Leitfähigkeit bei 25°C (vor Ort)	µS/cm				7,40		
pH-Wert (Labor)			7,60				
pH-Wert (vor Ort)			<0,1		<0,1		
SAK 436 nm (Färbung, quant.)	m-1	<0,1			0,02		
Trübung (Labor)	NTU	0,04	0,10		91,4		
Calcium (Ca)	mg/l				30,6		
Magnesium (Mg)	mg/l				5,5		
Natrium (Na)	mg/l				2,5		
Kalium (K)	mg/l				0,03		
Ammonium (NH4)	mg/l	0,02	<0,01		6,41		
Säurekapazität bis pH 4,3	mmol/l				7,4		
Chlorid (Cl)	mg/l				<0,002 (NWG)		
Bromat (BrO3)	mg/l				10,6		
Sulfat (SO4)	mg/l				<0,005		
Cyanide, gesamt	mg/l				0,04		
Fluorid (F)	mg/l				9,9		
Nitrat (NO3)	mg/l				<0,02		
Nitrit (NO2)	mg/l				0,20		
Nitrat/50 + Nitrit/3	mg/l				0,6		
TOC	mg/l						



Dr. Blasy - Dr. Busse

Niederlassung der AGROLAB-Labor GmbH, Bruckberg
 Moosstraße 6 a, 82279 Eching am Ammersee, Germany
 Tel.: +49 (08143) 7901, Fax: +49 (08143) 7214
 eMail: bbec@agrolab.de www.agrolab.de



AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Ergebnisübersicht Bereich Trinkwasser-Analytik

Auftraggeber: GEMEINDE PRUTTING

StammNr 999993577

Entnahmestellen-ID 1230018701025

WVA

Bauhof Keller

Parameter	Analyse-nr. Probenahme	756766 25.11.2015 13:15	794653 11.02.2016 13:00	201105 02.08.2016 09:00	201104 02.08.2016 09:15	Einheit	Ergebnis
Mangan (Mn)						mg/l	<0,005
Antimon (Sb)						mg/l	<0,0005
Arsen (As)				0,001		mg/l	0,002
Blei (Pb)						mg/l	<0,001
Bor (B)						mg/l	<0,02
Cadmium (Cd)						mg/l	<0,0003
Chrom (Cr)						mg/l	<0,005
Eisen (Fe)						mg/l	<0,005
Kupfer (Cu)				0,012		mg/l	<0,005
Nickel (Ni)				<0,002		mg/l	<0,002
Quecksilber (Hg)						mg/l	<0,0002
Aluminium (Al)						mg/l	<0,02
Selen (Se)						mg/l	<0,0005
Uran (U-238)						mg/l	0,0013
Basekapazität bis pH 8,2						mmol/l	0,50
Trichlorethen						mg/l	<0,0001
Tetrachlorethen						mg/l	<0,0001
Tetrachlorethen und Trichlorethen						mg/l	0
1,2-Dichlorethan						mg/l	<0,0005
Benzol						mg/l	<0,0001
Benzo(b)fluoranthen						mg/l	<0,000002
Benzo(k)fluoranthen						mg/l	<0,000002
Benzo(ghi)perylen						mg/l	<0,000002
Indeno(123-cd)pyren						mg/l	<0,000002
PAK-Summe (TrinkwV 2001)						mg/l	0
Benzo(a)pyren						mg/l	<0,000002
Dicamba						mg/l	<0,000050
Mesotrione						mg/l	<0,00003 (NWG)



Dr. Blasy - Dr. Busse

Niederlassung der AGROLAB-Labor GmbH, Bruckberg
 Moosstraße 6 a, 82279 Eching am Ammersee, Germany
 Tel.: +49 (08143) 7901, Fax: +49 (08143) 7214
 eMail: bbcc@agrolab.de www.agrolab.de



AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Ergebnisübersicht Bereich Trinkwasser-Analytik

Auftraggeber: GEMEINDE PRUTTING
StammNr: 999993577
Entnahmestellen-ID: 1230018701025
WVA: Bauhof Keller

Parameter	Analyse-nr. Probenahme	Einheit	756766	794653	201105	201104
			25.11.2015 13:15	11.02.2016 13:00	02.08.2016 09:00	02.08.2016 09:15
Alpha-Cypermethrin		mg/l				<0,00003
Chlorthalonil		mg/l				<0,000030 (NWG)
Fenpropridin		mg/l				<0,00003 (NWG)
Fenpropimorph		mg/l				<0,00001
Lambda-Cyhalothrin		mg/l				<0,00005
Pendimethalin		mg/l				<0,00002
Prosulfocarb		mg/l				<0,00005
Aclonifen		mg/l				<0,000030 (NWG)
Atrazin		mg/l				<0,00002
Azoxystrobin		mg/l				<0,00002 (NWG)
Bentazon		mg/l				<0,00002 (NWG)
Boscalid		mg/l				<0,00003 (NWG)
Bromoxynil		mg/l				<0,00003 (NWG)
Chlorfuralon		mg/l				<0,00001 (NWG)
Clomazone		mg/l				<0,00003 (NWG)
Cyproconazol		mg/l				<0,00003 (NWG)
Desethylatrazin		mg/l				<0,00002
Desethylterbutylazin		mg/l				<0,00002
Desisopropylatrazin		mg/l				<0,00002
Dichlorprop (2,4-DP)		mg/l				<0,00001 (NWG)
Difenoconazol		mg/l				<0,00002 (NWG)
Diflufenican		mg/l				<0,000030 (NWG)
Dimethachlor		mg/l				<0,00003 (NWG)
Dimethenamid		mg/l				<0,000015 (NWG)
Dimethoat		mg/l				<0,00003 (NWG)
Dimoxystrobin		mg/l				<0,00003 (NWG)
Diuron		mg/l				<0,00002
Epoxiconazol		mg/l				<0,00003 (NWG)

Ust./VAT-ID-Nr:
 DE 128 944 188

Geschäftsführer
 Dipl.-Ing. Seb. Maler
 Dr. Paul Wimmer

Eine Zweigniederlassung
 der AGROLAB Labor GmbH
 84079 Bruckberg,
 AG Landshut, HRB 7131



Durch die DAKKS nach
 DIN EN ISO/IEC 17025
 akkreditiertes
 Prüflaboratorium.
 Die Akkreditierung gilt
 für die in der Urkunde
 aufgeführten
 Prüfverfahren.
 Deutsche
 Akkreditierungsstelle
 D-PL-14289-01-00

Dr. Blasy - Dr. Busse

Niederlassung der AGROLAB-Labor GmbH, Bruckberg
 Moosstraße 6 a, 82279 Eching am Ammersee, Germany
 Tel.: +49 (08143) 7901, Fax: +49 (08143) 7214
 eMail: bbec@agrolab.de www.agrolab.de



AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Ergebnisübersicht Bereich Trinkwasser-Analytik

Auftraggeber: GEMEINDE PRUTTING

StammNr 999993577

Entnahmestellen-ID 1230018701025

WVA
 Bauhof Keller

Parameter	Einheit	756766 25.11.2015 13:45	794653 11.02.2016 13:00	201105 02.08.2016 09:00	201104 02.08.2016 09:15
Probenahme					
Parameter	Einheit				
Ethidimuron	mg/l				<0,00003 (NWG)
Fenoxaprop-ethyl	mg/l				<0,00003 (NWG)
Florasulam	mg/l				<0,00002 (NWG)
Flufenacet	mg/l				<0,00002
Fluroxypyr	mg/l				<0,00005 (NWG)
Flurtamone	mg/l				<0,000030 (NWG)
Imidacloprid	mg/l				<0,00003 (NWG)
Iodosulfuron-methyl	mg/l				<0,000050 (NWG)
Isoproturon	mg/l				<0,00002
Kresoximmethyl	mg/l				<0,00003 (NWG)
MCPA	mg/l				<0,00003 (NWG)
Metazachlor	mg/l				<0,00002
Metolachlor (R/S)	mg/l				<0,00002
Metribuzin	mg/l				<0,00003 (NWG)
Napropamid	mg/l				<0,00003 (NWG)
Nicosulfuron	mg/l				<0,00002 (NWG)
Pethoxamid	mg/l				<0,00003 (NWG)
Propazin	mg/l				<0,00003 (NWG)
Propiconazol	mg/l				<0,000030 (NWG)
Prosulfuron	mg/l				<0,000030 (NWG)
Prothioconazol	mg/l				<0,00005 (NWG)
Pymetrozin	mg/l				<0,00002 (NWG)
Pyraclostrobin	mg/l				<0,000030 (NWG)
Quinmerac	mg/l				<0,00002 (NWG)
Rimsulfuron	mg/l				<0,00003 (NWG)
Simazin	mg/l				<0,00002
Spiroxamine	mg/l				<0,00003 (NWG)
Tebuconazol	mg/l				<0,00002 (NWG)



DAKKS

Deutsche
 Akkreditierungsstelle
 D-PL-14289-01-00

Durch die DAKKS nach
 DIN EN ISO/IEC 17025
 akkreditiertes
 Prüflaboratorium.
 Die Akkreditierung gilt
 für die in der Urkunde
 aufgeführten
 Prüfverfahren.

Ergebnisübersicht Bereich Trinkwasser-Analytik

Auftraggeber: GEMEINDE PRUTTING
StammNr 999993577
Entnahmestellen-ID 1230018701025

WVA
Bauhof Keller

Parameter	Analysenr.	756766	794653	201105	201104
	Probenahme	25.11.2015 13:15	11.02.2016 13:00	02.06.2016 09:00	02.06.2016 09:15
	Einheit				
Terbutylazin	mg/l				<0,00002
Thiacloprid	mg/l				<0,00002 (NWG)
Triadimenol	mg/l				<0,00001 (NWG)
Glyphosat	mg/l				<0,00001 (NWG)
PSM-Summe	mg/l				0
Hydrogencarbonat	mg/l				390
Gesamthärte	°dH				19,8
Gesamthärte (Summe Erdalkalien)	mmol/l				3,54
Gesamthärte (als Calciumcarbonat)	mmol/l				3,54
Härtebereich					hart
Carbonathärte	°dH				17,9
Calcitösekapazität (CaCO3)	mg/l				-30
Ionenbilanz	%				5
Enterokokken	KBE/100ml				0
Koloniezahl bei 20°C	KBE/1ml		0	0	0
Koloniezahl bei 36°C	KBE/1ml		0	0	0
Coliforme Bakterien	KBE/100ml		0	0	0
E. coli	KBE/100ml		0	0	0



AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Ust./VAT-ID-Nr:
DE 128 944 188

Geschäftsführer
Dipl.-Ing. Seb. Maier
Dr. Paul Wimmer

Eine Zweigniederlassung
der AGROLAB Labor GmbH
84079 Bruckberg,
AG Landshut, HRB 7131



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14289-01-00