



Fax/Mail an:

Auftraggeber: **Dünser Markus**

Ansprechpartner: **Dünser Markus**

Anbei senden wir Ihnen vorab den Prüfbericht per Fax bzw mail. Das Original geht ihnen per Post zu.

Mit freundlichen Grüßen
Dr. E. Reichart

Fax/Mail und Prüfbericht wurden per EDV erstellt und tragen daher keine Unterschrift.



Prüfbericht

28. Sep. 05

ProbenkartenNr: 2509098
Auftraggeber: Dünser Markus
Ansprechpartner: Dünser Markus
Adresse: A6832 Röthis Schulgasse 7a
Probenahmedatum: 20.09.05 Probenehmer: DI Barbara Meusburger
Probenahmeort: Pferdezuchtbetrieb Dünser - Weitried Rankweil
Eingangsdatum: 20.09.2005 Überbringer: DI Barbara Meusburger

Befund:

ProbeNr: 25669
Bezeichnung: Probe aus Sammelschacht Pferdeboxen vom 20.09.05
Probenahmeart: Stichprobe

Parameter	Ergebnis	Einheit	SOP	Norm
Farbe	gelblich			
Geruch	modrig			
Aussehen	klar			
pH	8,00		SOP 03 ¹	DIN 38404 C5
Leitfähigkeit (25°C)	2.020	µS/cm	SOP 04 ¹	DIN EN 27888
CSB	90	mg O2/l	SOP 06 ¹	DIN 38409 H41-1
Chlorid	150	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
Nitrat	130	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
Sulfat	170	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
P-Gesamthosphor	0,14	mg/l	SOP 07 ¹	DIN EN 1189
N-Ammonium-Stickstoff	90	mg/l	SOP 20 ¹	DIN 38 406 E5-1
N-Kjeldahl-Stickstoff	90	mg/l	SOP 21 ¹	DIN EN 25663
N-Gesamt gebundener Stickstoff	110	mg/l	SOP 21 ¹	DIN EN 25663

Hinweis: Nähere Kenndaten zu den Prüfverfahren und Angaben über die Meßunsicherheit stehen auf Anfrage zur Verfügung. Jeder Schluß vom Resultat der Einzelprobe auf eine Probengesamtheit ist unzulässig. Dieser Bericht darf auszugswise ohne Einverständnis der Prüfstelle nicht vervielfältigt werden.

Der Laborleiter:

Dr. E. Kalb

Prüfbericht wurde per PC-FAX/Mail erstellt und trägt daher keine Unterschrift.



Fax/Mail an:

Auftraggeber: **Dünser Markus**

Ansprechpartner: **Dünser Markus**

Anbei senden wir Ihnen vorab den Prüfbericht per Fax bzw mail. Das Original geht ihnen per Post zu.

Mit freundlichen Grüßen
Dr. E. Reichart

Fax/Mail und Prüfbericht wurden per EDV erstellt und tragen daher keine Unterschrift.



Prüfbericht

22. Sep. 05

ProbenkartenNr: 2509016
Auftraggeber: Dünser Markus
Ansprechpartner: Dünser Markus
Adresse: A6832 Röthis Schulgasse 7a
Probenahmedatum: 06.09.05 Probenehmer: DI Barbara Meusburger
Probenahmeort: Pferdezuchtbetrieb Dünser - Weitried Rankweil
Eingangsdatum: 06.09.2005 Überbringer: DI Barbara Meusburger

Befund:

ProbeNr: 25450
Bezeichnung: Probe aus Sammelschacht Pferdeboxen vom 09.06.05
Probenahmeart: Stichprobe

Parameter	Ergebnis	Einheit	SOP	Norm
Farbe	gelblich			
Geruch	modrig			
Aussehen	klar			
pH	7,64		SOP 03 ¹	DIN 38404 C5
Leitfähigkeit (25°C)	1.990	µS/cm	SOP 04 ¹	DIN EN 27888
CSB	75	mg O2/l	SOP 06 ¹	DIN 38409 H41-1
Chlorid	140	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
Nitrat	160	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
Sulfat	160	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
P-Gesamtphosphor	0,12	mg/l	SOP 07 ¹	DIN EN 1189
N-Ammonium-Stickstoff	70	mg/l	SOP 20 ¹	DIN 38 406 E5-1
N-Kjeldahl-Stickstoff	70	mg/l	SOP 21 ¹	DIN EN 25663
N-Gesamt gebundener Stickstoff	230	mg/l	SOP 21 ¹	DIN EN 25663

Hinweis: Nähere Kenndaten zu den Prüfverfahren und Angaben über die Meßunsicherheit stehen auf Anfrage zur Verfügung. Jeder Schluß vom Resultat der Einzelprobe auf eine Probengesamtheit ist unzulässig. Dieser Bericht darf auszugswise ohne Einverständnis der Prüfstelle nicht vervielfältigt werden.

Der Laborleiter:

Dr. E. Kalb

Prüfbericht wurde per PC-FAX/Mail erstellt und trägt daher keine Unterschrift.



Fax/Mail an:

Auftraggeber: **Dünser Markus**

Ansprechpartner: **Dünser Markus**

Anbei senden wir Ihnen vorab den Prüfbericht per Fax bzw mail. Das Original geht ihnen per Post zu.

Mit freundlichen Grüßen
Dr. E. Reichart

Fax/Mail und Prüfbericht wurden per EDV erstellt und tragen daher keine Unterschrift.



Prüfbericht

12. Aug. 05

ProbenkartenNr: 2508068
Auftraggeber: Dünser Markus
Ansprechpartner: Dünser Markus
Adresse: A6832 Röthis Schulgasse 7a
Probenahmedatum: 10.08.05 Probenehmer: DI Barbara Meusburger
Probenahmeort: Pferdezuchtbetrieb Dünser - Weitried Rankweil
Eingangsdatum: 10.08.2005 Überbringer: DI Barbara Meusburger

Befund:

ProbeNr: 25082
Bezeichnung: Probe aus Sammelschacht Pferdeboxen
Probenahmeart: Stichprobe

Parameter	Ergebnis	Einheit	SOP	Norm
Farbe	gelblich			
Geruch	modrig			
Aussehen	klar			
pH	8,17		SOP 03 ¹	DIN 38404 C5
Leitfähigkeit (25°C)	1.242	µS/cm	SOP 04 ¹	DIN EN 27888
CSB	46	mg O2/l	SOP 06 ¹	DIN 38409 H41-1
Chlorid	88	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
Nitrat	65	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
Sulfat	110	mg/l	SOP 26 ¹	DIN 38405 D19/D2
P-Gesamphosphor	0,04	mg/l	SOP 07 ¹	DIN EN 1189
N-Ammonium-Stickstoff	56	mg/l	SOP 20 ¹	DIN 38 406 E5-1
N-Kjeldahl-Stickstoff	62	mg/l	SOP 21 ¹	DIN EN 25663
N-Gesamt gebundener Stickstoff	77	mg/l	SOP 21 ¹	DIN EN 25663

Hinweis: Nähere Kenndaten zu den Prüfverfahren und Angaben über die Meßunsicherheit stehen auf Anfrage zur Verfügung. Jeder Schluß vom Resultat der Einzelprobe auf eine Probengesamtheit ist unzulässig. Dieser Bericht darf auszugsweise ohne Einverständnis der Prüfstelle nicht vervielfältigt werden.

Der Laborleiter:

Dr. E. Kalb

Prüfbericht wurde per PC-FAX/Mail erstellt und trägt daher keine Unterschrift.