



**Probenahmestelle: Förderteich, mitte des Teiches (Ponton)**

Probenahme: 03.04.2012, 9:35 Uhr

Leitfähigkeit: 659  $\mu\text{S/cm}$

Temperatur: 6,8 C

pH-Wert 4,36

Sauerstoff: 13,22 mg/l

**Titrationsskurve 3.4.2012**

Probenvolumen Titration 1000 ml

pH- Wert	Al [mg/l]	Trübung [FNU]	0,25 mol NaOH- Verbrauch [ml]	Bemerkung
4.36	2.08	1.55	0	trüb
4.69	2.01	1.05	0.15	trüb
4.96	1.74	1.09	0.25	trüb
5.27	0.72	0.56	0.70	feine Flocken am Boden
<b>5.57</b>	<b>0.26</b>	<b>0.48</b>	<b>0.85</b>	feine Flocken am Boden
5.89	0.28	0.42	1.00	feine Flocken am Boden
6.19	0.25	0.58	1.15	feine Flocken am Boden
6.45	0.15	0.45	1.25	feine Flocken am Boden
6.76	0.26	0.47	1.35	feine Flocken am Boden
7.07	0.29	0.48	1.30	feine Flocken am Boden

Anlage 7.3 Laborwerte

Titrationskurve Förderteich 03.04.2012 9:30  
Probe mittig Teich Oberfläche (Ponton)

