

Zusammenfassung Labormittelwerte

(gültige Werte entsprechend Rahmenbedingungen)

Labor	AOX	CSB	TOC	TNb	BSB5
Einheit	µg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
005	33,60				
018	38,30	54,10	20,10 E	25,50	46,10
031	44,10	67,00 E			39,50
041	37,00		44,50		
059	45,00	59,00	142,00 E	26,60	30,30
062	69,50 E	65,20 E			
064	50,00	53,10	41,50	33,00	
064A					39,80
066	45,10	54,20	50,20 E	35,70	40,70
069	36,60	60,10	47,00	22,80	39,00
077	28,70	55,00	18,10 E		
080	66,70	62,10	47,30	39,30	36,70
081		61,70	43,00	40,10	37,70
103		59,30			
110	38,80	55,00	35,20	34,20	37,60
113	32,80	51,60	46,70	39,20	44,70
122	42,30	59,70	18,60 E	23,90	22,00 E
134		53,63	22,70 E	32,70	
178	54,50	49,40 E	45,90	39,40	46,20
179	132,00 E	52,80	46,80	40,40	40,40
185	32,00		44,00	36,00	17,90 E
197	50,10		21,80 E	36,50	
200		54,10	39,30		
205	27,20	58,90	47,80	33,20	37,80
207	35,70	55,80	47,30	34,10	37,80
214		58,70			
222	52,30	54,10	22,70 E	25,30	
240		59,00	21,90 E		35,50
243		59,50	43,90	36,60	23,00 E
249	39,60	55,70	29,50	23,00	47,30
259			49,10 E	24,30	
261	38,70	54,00	22,80 E	33,90	40,00
263	46,90	56,30			
279	62,30	59,60	41,80	30,40	40,50
281	31,00	54,10	30,40		
297	40,30	54,60	17,50 E	31,70	
300	29,00	67,00 E	33,00		24,00 E
307	72,60 E		41,80	35,10	42,40
311			29,30		
–	--	--	--	--	--
Bew ertung	Zu <=2,0	Zu <=2,0	Zu <=2,0	Zu <=2,0	Zu <=2,0
Sollw ert	42,66	56,91	36,34	32,64	38,68
Rel.Soll-Stdabw .	25,00 %	5,67 %	15,00 %	18,18 %	14,52 %
unt. Toleranzgr.	22,90	50,48	25,88	21,39	27,89
ob. Toleranzgr.	68,02	63,72	48,48	46,13	51,16
Anzahl Einzelw erte	29	31	32	25	23

Erläuterung der Ausreißertypen

E: Mittelw ert außerhalb Tol.-Bereich