

Zusammenfassung Labormittelwerte

(gültige Werte entsprechend Rahmenbedingungen)

| Labor | AOX | CSB | TOC | TNb | BSB5 |
|--------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Einheit | µg/l | mg/l | mg/l | mg/l | mg/l |
| 005 | 711,00 | | | | |
| 012 | 717,00 | 182,00 | 253,00 | 178,00 | 175,00 |
| 014 | | | 256,00 | | 142,00 |
| 031 | 698,00 | 188,00 | | | 175,00 |
| 041 | 749,00 | | 255,00 | | |
| 059 | 661,00 | 169,00 | 250,00 | 129,00 E | 152,00 |
| 062 | 686,00 | 178,00 | | | |
| 064 | 727,00 | 167,00 | 257,00 | 154,00 | 169,00 |
| 064A | | | | | 202,00 |
| 069 | 707,00 | 176,00 | 253,00 | 118,00 E | 172,00 |
| 077 | 613,00 E | 167,00 | 221,00 | | |
| 080 | 709,00 | 178,00 | 263,00 | 170,00 | 166,00 |
| 087 | | 195,00 E | | 174,00 | 96,00 E |
| 103 | | 177,00 | | | |
| 113 | 675,00 | 161,00 | 253,00 | 173,00 | 170,00 |
| 116 | 754,00 | 172,00 | 249,00 | | 167,00 |
| 122 | 708,00 | 166,00 | 242,00 | 131,00 | 98,70 E |
| 125 | 701,00 | 179,00 | 250,00 | 176,00 | 164,00 |
| 144 | 705,00 | | 247,00 | | |
| 152 | 710,00 | | 232,00 | 174,00 | 153,00 |
| 178 | 707,00 | 154,00 | 255,00 | 176,00 | 191,00 |
| 179 | 761,00 | 182,00 | 262,00 | 194,00 | 188,00 |
| 182 | 756,00 | 174,00 | 261,00 | 179,00 | 170,00 |
| 185 | 718,00 | | 272,00 | 138,00 | 107,60 E |
| 195 | 715,00 | 162,00 | 157,00 E | 264,00 E | 132,00 |
| 200 | | 167,00 | 256,00 | | |
| 205 | 674,00 | 163,00 | 250,00 | 148,00 | 165,00 |
| 214 | | 181,00 | | | |
| 226 | 710,00 | 167,00 | 263,00 | 166,00 | 194,00 |
| 240 | | 171,00 | 262,00 | | 106,00 E |
| 243 | | 179,00 | 254,00 | 172,00 | 115,00 |
| 263 | 742,00 | 173,00 | | | |
| 268 | 725,00 | | 254,00 | | |
| 279 | 728,00 | 181,00 | 244,00 | 114,00 E | 182,00 |
| 281 | 633,00 E | 164,00 | 263,00 | | |
| 285 | 714,70 | 170,70 | 251,20 | 168,30 | 144,00 |
| 297 | 620,00 E | 181,00 | 245,00 | 111,00 E | |
| 310 | 700,00 | 170,00 | 253,00 | 176,00 | 159,00 |
| 311 | | | 259,00 | | |
| Bewertung | Zu ≤2,0 | Zu ≤2,0 | Zu ≤2,0 | Zu ≤2,0 | Zu ≤2,0 |
| Sollwert | 710,02 | 173,02 | 253,92 | 161,64 | 158,68 |
| Rel. Soll-Stdabw. | 5,00 % | 5,67 % | 7,50 % | 10,00 % | 14,52 % |
| unt. Toleranzgr. | 638,98 | 153,46 | 216,24 | 130,00 | 114,40 |
| ob. Toleranzgr. | 784,71 | 193,72 | 294,54 | 196,61 | 209,87 |
| Anzahl Einzelwerte | 30 | 30 | 31 | 22 | 26 |
| Erläuterung der Ausreißertypen | | | | | |
| E: Mittelwert außerhalb Tol.-Bereich | | | | | |