

Tabelle der zugewiesenen Werte

Parameter	Probe	Einheit	zugewiesener Wert	±	U (k=2)	Kriterium	Kriterium [%]
Aluminium	M175 A	µg/l	72.6	±	2.14	7.26	10
	M175 B	µg/l	616	±	13.2	61.6	10
Arsen	M175 A	µg/l	3.46	±	0.0848	0.449	13
	M175 B	µg/l	10.2	±	0.177	1.33	13
Blei	M175 A	µg/l	1.84	±	0.0805	0.184	10
	M175 B	µg/l	17.7	±	0.414	1.77	10
Cadmium	M175 A	µg/l	1.53	±	0.0318	0.153	10
	M175 B	µg/l	4.92	±	0.0597	0.492	10
Chrom	M175 A	µg/l	1.23	±	0.07	0.16	13
	M175 B	µg/l	30.7	±	0.674	2.61	8.5
Eisen	M175 A	µg/l	23.6	±	1.46	3.53	15
	M175 B	µg/l	72.2	±	1.46	7.94	11
Kupfer	M175 A	µg/l	8.84	±	0.148	0.796	9
	M175 B	µg/l	41.7	±	0.556	3.75	9
Mangan	M175 A	µg/l	26.9	±	0.565	1.94	7.2
	M175 B	µg/l	59.9	±	0.938	4.31	7.2
Nickel	M175 A	µg/l	3.58	±	0.0927	0.43	12
	M175 B	µg/l	14	±	0.308	1.68	12
Quecksilber	M175 A Hg	µg/l	0.572	±	0.0178	0.0801	14
	M175 B Hg	µg/l	2.39	±	0.0536	0.334	14
Selen	M175 A	µg/l	3.37	±	0.105	0.405	12
	M175 B	µg/l	13.1	±	0.352	1.57	12
Uran	M175 A	µg/l	2.05	±	0.0519	0.135	6.6
	M175 B	µg/l	1.35	±	0.0379	0.0893	6.6
Zink	M175 A	µg/l	342	±	8.95	30.8	9
	M175 B	µg/l	1550	±	29.4	140	9

Legende:

zugewiesener Wert	Sollwert für die Leistungsbewertung der Teilnehmer (angegeben auf 3 signifikante Stellen)
U (k=2)	Erweiterte Unsicherheit (k=2) des zugewiesenen Wertes (angegeben auf 3 signifikante Stellen)
Kriterium	Vorgabewert zur Ermittlung des z-Scores in der angegebenen Einheit (angegeben auf 3 signifikante Stellen)
Kriterium [%]	Vorgabewert zur Ermittlung des z-Scores in % des zugewiesenen Wertes (angegeben auf 2 signifikante Stellen)