

Tabelle der zugewiesenen Werte: Leichtflüchtige halogenierte Kohlenwasserstoffe (LHKW) - C63

1. Ausgabe vom 16.07.2020

Tabelle der zugewiesenen Werte

Parameter	Probe	Einheit	zugewiesener Wert	±	U (k=2)	Kriterium	Kriterium [%]
1,1,1-Trichlorethan	C63 A	µg/l	1.23	±	0.0974	0.185	15
	C63 B	µg/l	5.94	±	0.472	0.891	15
1,1-Dichlorethen	C63 A	µg/l	1.05	±	0.0675	0.178	17
	C63 B	µg/l	5.49	±	0.44	0.934	17
1,2-Dichlorethen	C63 A	µg/l	1.31	±	0.0746	0.17	13
	C63 B	µg/l	4.92	±	0.257	0.639	13
Bromdichlormethan	C63 A	µg/l	-	±	-	-	-
	C63 B	µg/l	7.87	±	0.561	0.661	8.4
cis-1,2-Dichlorethen	C63 A	µg/l	1.35	±	0.144	0.135	10
	C63 B	µg/l	6.22	±	0.463	0.622	10
Dibromchlormethan	C63 A	µg/l	1.91	±	0.108	0.23	12
	C63 B	µg/l	6.4	±	0.387	0.768	12
Dichlormethan	C63 A	µg/l	3.06	±	0.166	0.398	13
	C63 B	µg/l	8.95	±	0.576	1.16	13
Tetrachlorethen	C63 A	µg/l	0.981	±	0.0443	0.167	17
	C63 B	µg/l	6.75	±	0.208	1.15	17
Tetrachlormethan	C63 A	µg/l	1.19	±	0.126	0.191	16
	C63 B	µg/l	5.31	±	0.583	0.85	16
trans-1,2-Dichlorethen	C63 A	µg/l	1.37	±	0.165	0.274	20
	C63 B	µg/l	4.56	±	0.384	0.913	20
Tribrommethan	C63 A	µg/l	2.23	±	0.146	0.268	12
	C63 B	µg/l	4.8	±	0.385	0.576	12
Trichlorethen	C63 A	µg/l	1.06	±	0.0804	0.159	15
	C63 B	µg/l	6.48	±	0.474	0.972	15
Trichlormethan	C63 A	µg/l	1.15	±	0.07	0.15	13
	C63 B	µg/l	8.99	±	0.823	1.17	13

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)