

Zusammenfassung der Ringversuchsergebnisse, ausreißerbereinigt: BTEX auf Aktivkohleröhrchen - BL02

Zusammenfassung der ausreißerbereinigten Ringversuchsergebnisse

Parameter	Probe	Einheit	Anzahl teilnehmen Labors	Anzahl Ausreißer Labors	Mittelwert	± VB (99%)	Minimum	Maximum	sR	vR
Benzol	BL2A	µg/Röhrchen	14	0	2.62	± 0.412	1.87	3.457	0.514	19.6
	BL2B	µg/Röhrchen	13	1	4.16	± 0.749	2.63	5.414	0.9	21.6
Toluol	BL2A	µg/Röhrchen	12	1	3.08	± 0.614	1.74	3.93	0.709	23
	BL2B	µg/Röhrchen	11	2	5.15	± 0.848	3.48	6.2	0.937	18.2
Ethylbenzol	BL2A	µg/Röhrchen	13	0	3.45	± 0.618	2.2	4.32	0.743	21.5
	BL2B	µg/Röhrchen	9	4	6.41	± 0.219	6.115	6.74	0.219	3.42
o-Xylol	BL2A	µg/Röhrchen	10	3	3.38	± 0.36	2.8	4.04	0.38	11.2
	BL2B	µg/Röhrchen	9	4	5.77	± 0.408	4.92	6.46	0.408	7.07
Summe von m-Xylol und p-Xylol	BL2A	µg/Röhrchen	12	1	6.61	± 1.14	3.99	8.21	1.32	20
	BL2B	µg/Röhrchen	9	4	11.9	± 0.684	10.47	12.9	0.684	5.74