

Zusammenfassung der Ringversuchsergebnisse, ausreißerbereinigt: Arzneimittel, Industriechemikalien und Zuckerersatzstoffe - AZ4

6 Zusammenfassung der ausreißerbereinigten Ringversuchsergebnisse

Parameter	Probe	Einheit	Anzahl Labors für Berechnung	Anzahl Ausreißer Labors	Mittelwert	± VB (99%)	Minimum	Maximum	sR	vR
Acesulfam	AZ4 A	µg/l	13	2	0.188	± 0.0181	0.149	0.225	0.0218	12
	AZ4 B	µg/l	16	0	1.87	± 0.163	1.55	2.26	0.218	12
Benzotriazol	AZ4 A	µg/l	15	0	0.261	± 0.0238	0.197	0.314	0.0307	12
	AZ4 B	µg/l	14	1	8.21	± 0.669	6.17	9.45	0.835	10
Carbamazepin	AZ4 A	µg/l	16	0	0.0576	± 0.00491	0.04	0.066	0.00655	11
	AZ4 B	µg/l	16	0	0.588	± 0.0527	0.49	0.699	0.0703	12
Cyclamat	AZ4 A	µg/l	10	0	0.311	± 0.0578	0.199	0.41	0.0609	20
	AZ4 B	µg/l	10	0	0.214	± 0.0709	0.109	0.305	0.0747	35
Diazepam	AZ4 A	µg/l	0	0	-	± -	-	-	-	-
	AZ4 B	µg/l	6	0	0.278	± 0.0473	0.213	0.323	0.0386	14
Diclofenac	AZ4 A	µg/l	13	2	0.36	± 0.0373	0.309	0.469	0.0448	12
	AZ4 B	µg/l	14	1	2.87	± 0.327	1.97	3.6	0.408	14
Ibuprofen	AZ4 A	µg/l	5	0	-	± -	0.06	0.113	-	-
	AZ4 B	µg/l	5	0	-	± -	0.2	0.751	-	-
Metoprolol	AZ4 A	µg/l	12	0	0.015	± 0.00488	0.007	0.025	0.00563	37
	AZ4 B	µg/l	12	1	0.293	± 0.0422	0.191	0.352	0.0487	17
Saccharin	AZ4 A	µg/l	8	0	0.0658	± 0.0166	0.044	0.091	0.0156	24
	AZ4 B	µg/l	9	0	1.44	± 0.536	0.365	1.94	0.536	37
Sotalol	AZ4 A	µg/l	0	0	-	± -	-	-	-	-
	AZ4 B	µg/l	11	0	0.401	± 0.0631	0.24	0.483	0.0698	17
Sucralose	AZ4 A	µg/l	9	0	0.461	± 0.145	0.199	0.667	0.145	31
	AZ4 B	µg/l	7	2	8.72	± 0.823	8.1	10.1	0.726	8.3
Sulfamethoxazol	AZ4 A	µg/l	14	2	0.0562	± 0.00335	0.0481	0.0625	0.00418	7.4
	AZ4 B	µg/l	15	1	0.0633	± 0.00787	0.04	0.08	0.0102	16