

Tabelle der zugewiesenen Werte: Arzneimittel, Industriechemikalien und Zuckerersatzstoffe - AZ7

1. Ausgabe vom 17.07.2020

Tabelle der zugewiesenen Werte

Parameter	Probe	Einheit	zugewiesener Wert	±	U (k=2)	Kriterium	Kriterium [%]
4-Acetylaminoantipyrin	AZ7 A	µg/l	0.0407	±	0.00447	0.0067	16
	AZ7 B	µg/l	4.4	±	0.419	0.592	13
4-Formylaminoantipyrin	AZ7 A	µg/l	0.249	±	0.0291	0.0385	15
	AZ7 B	µg/l	-	±	-	-	-
10,11-Dihydro-10,11-Dihydroxycarbamazepin	AZ7 A	µg/l	0.0843	±	0.0124	0.0175	21
	AZ7 B	µg/l	1.06	±	0.194	0.258	24
Acesulfam	AZ7 A	µg/l	0.0657	±	0.00386	0.0112	17
	AZ7 B	µg/l	1.97	±	0.102	0.336	17
Amidotrizoesäure	AZ7 A	µg/l	0.464	±	0.0635	0.0876	19
	AZ7 B	µg/l	1.09	±	0.223	0.378	35
Atenolol	AZ7 A	µg/l	0.316	±	0.0247	0.0349	11
	AZ7 B	µg/l	0.377	±	0.0648	0.0792	21
Benzotriazol	AZ7 A	µg/l	0.147	±	0.00852	0.0177	12
	AZ7 B	µg/l	11.1	±	0.511	1.33	12
Bisoprolol	AZ7 A	µg/l	-	±	-	-	-
	AZ7 B	µg/l	-	±	-	-	-
Carbamazepin	AZ7 A	µg/l	0.301	±	0.0116	0.0391	13
	AZ7 B	µg/l	0.426	±	0.0317	0.0554	13
Cyclamat	AZ7 A	µg/l	0.0311	±	0.00459	0.00533	17
	AZ7 B	µg/l	0.276	±	0.0279	0.0369	13
Diazepam	AZ7 A	µg/l	-	±	-	-	-
	AZ7 B	µg/l	0.382	±	0.0467	0.0618	16
Diclofenac	AZ7 A	µg/l	0.229	±	0.0172	0.0321	14
	AZ7 B	µg/l	2.84	±	0.103	0.398	14
Ibuprofen	AZ7 A	µg/l	0.272	±	0.0143	0.0226	8.3
	AZ7 B	µg/l	0.0835	±	0.00942	0.0117	14
Iopamidol	AZ7 A	µg/l	0.314	±	0.0414	0.0687	22
	AZ7 B	µg/l	32.8	±	7.95	11.3	35
Metoprolol	AZ7 A	µg/l	0.147	±	0.0105	0.0368	25
	AZ7 B	µg/l	0.235	±	0.0183	0.0587	25
Saccharin	AZ7 A	µg/l	-	±	-	-	-
	AZ7 B	µg/l	1.39	±	0.0833	0.306	22
Sotalol	AZ7 A	µg/l	0.167	±	0.0145	0.0368	22
	AZ7 B	µg/l	0.206	±	0.0241	0.0452	22
Sucralose	AZ7 A	µg/l	0.337	±	0.0483	0.101	30
	AZ7 B	µg/l	-	±	-	-	-
Sulfamethoxazol	AZ7 A	µg/l	0.208	±	0.0115	0.0249	12
	AZ7 B	µg/l	0.0444	±	0.00343	0.00532	12

Tabelle der zugewiesenen Werte: Arzneimittel, Industriechemikalien und Zuckerersatzstoffe - AZ7

1. Ausgabe vom 17.07.2020

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)