

Tabelle der zugewiesenen Werte: Pestizide H108

1. Ausgabe vom 20.11.2020

## Tabelle der zugewiesenen Werte

Parameter	Probe	Einheit	zugewiesener Wert	±	U (k=2)	Kriterium	Kriterium [%]
Acetamidiprid	H108 A	µg/l	0.39	±	0.0233	0.0284	7.3
	H108 B	µg/l	0.751	±	0.0826	0.109	15
Aldrin	H108 A	µg/l	0.256*	±	0.0385	-	-
	H108 B	µg/l	-	±	-	-	-
Atrazin	H108 A	µg/l	0.406	±	0.0195	0.0446	11
	H108 B	µg/l	0.789	±	0.0267	0.0868	11
Atrazin-Desethyl	H108 A	µg/l	0.484	±	0.0264	0.0581	12
	H108 B	µg/l	0.459	±	0.043	0.0551	12
Atrazin-Desisopropyl	H108 A	µg/l	0.644	±	0.0532	0.0902	14
	H108 B	µg/l	0.602	±	0.0474	0.0843	14
Bromacil	H108 A	µg/l	0.234	±	0.0141	0.0328	14
	H108 B	µg/l	0.386	±	0.0395	0.054	14
Clothianidin	H108 A	µg/l	0.209	±	0.0279	0.023	11
	H108 B	µg/l	0.416	±	0.0568	0.0458	11
Cyanazin	H108 A	µg/l	1.01	±	0.124	0.141	14
	H108 B	µg/l	0.224	±	0.0254	0.0313	14
Dieldrin	H108 A	µg/l	0.405	±	0.0315	0.0932	23
	H108 B	µg/l	0.379	±	0.0162	0.0872	23
Dinotefuran	H108 A	µg/l	-	±	-	-	-
	H108 B	µg/l	-	±	-	-	-
Endrin	H108 A	µg/l	0.184	±	0.0299	0.0331	18
	H108 B	µg/l	0.424	±	0.0371	0.0763	18
Heptachlor	H108 A	µg/l	0.437	±	0.136	0.201	46
	H108 B	µg/l	0.112	±	0.0268	0.0516	46
Imidacloprid	H108 A	µg/l	0.468	±	0.028	0.0702	15
	H108 B	µg/l	0.24	±	0.0413	0.036	15
Lindan (Gamma-HCH)	H108 A	µg/l	0.226	±	0.0374	0.0452	20
	H108 B	µg/l	0.458	±	0.0252	0.0916	20
Nitenpyram	H108 A	µg/l	-	±	-	-	-
	H108 B	µg/l	-	±	-	-	-
Prometryn	H108 A	µg/l	0.411	±	0.0166	0.0534	13
	H108 B	µg/l	0.435	±	0.0146	0.0565	13
Propazin	H108 A	µg/l	0.183	±	0.0089	0.0238	13
	H108 B	µg/l	0.36	±	0.0175	0.0468	13
Summe Chlordan	H108 A	µg/l	0.183	±	0.0204	0.0549	30
	H108 B	µg/l	0.067	±	0.00744	0.0201	30
Summe DDD	H108 A	µg/l	0.842	±	0.0967	0.311	37
	H108 B	µg/l	0.656	±	0.0515	0.243	37
Summe DDE	H108 A	µg/l	0.401*	±	0.0683	-	-
	H108 B	µg/l	0.549*	±	0.0998	-	-
Summe DDT	H108 A	µg/l	0.241*	±	0.0581	-	-
	H108 B	µg/l	0.197*	±	0.0268	-	-
Summe Endosulfan	H108 A	µg/l	0.819	±	0.139	0.336	41
	H108 B	µg/l	0.544	±	0.128	0.223	41
Thiacloprid	H108 A	µg/l	0.434	±	0.0514	0.0608	14
	H108 B	µg/l	0.67	±	0.0826	0.0938	14
Thiamethoxam	H108 A	µg/l	0.524	±	0.122	0.0892	17

Tabelle der zugewiesenen Werte: Pestizide H108

1. Ausgabe vom 20.11.2020

Parameter	Probe	Einheit	zugewiesener Wert	±	U (k=2)	Kriterium	Kriterium [%]
Thiamethoxam	H108 B	µg/l	0.121	±	0.00844	0.0206	17

\*keine Bewertung möglich, nähere Details können dem Bericht zu diesem Ringversuch entnommen werden

**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)