

Tabelle der zugewiesenen Werte: Pestizide H105

1. Ausgabe vom 22.11.2019

Tabelle der zugewiesenen Werte

Parameter	Probe	Einheit	zugewiesener Wert	±	U (k=2)	Kriterium	Kriterium [%]
Acetamiprid	H105 A	µg/l	0.191	± 0.0102	0.017	8.9	
	H105 B	µg/l	0.536	± 0.0186	0.0279	5.2	
Aldrin	H105 A	µg/l	0.0651	± 0.0176	0.028	43	
	H105 B	µg/l	-	± -	-	-	
Atrazin	H105 A	µg/l	0.0736	± 0.00446	0.00736	10	
	H105 B	µg/l	0.247	± 0.0125	0.0247	10	
Atrazin-Desethyl	H105 A	µg/l	0.105	± 0.00538	0.0126	12	
	H105 B	µg/l	0.6	± 0.0378	0.072	12	
Atrazin-Desisopropyl	H105 A	µg/l	0.109	± 0.00703	0.0142	13	
	H105 B	µg/l	0.237	± 0.0116	0.0308	13	
Bromacil	H105 A	µg/l	0.123	± 0.00785	0.016	13	
	H105 B	µg/l	0.239	± 0.0173	0.0311	13	
Clothianidin	H105 A	µg/l	0.179	± 0.012	0.025	14	
	H105 B	µg/l	0.332	± 0.0177	0.0465	14	
Cyanazin	H105 A	µg/l	0.229	± 0.0176	0.0297	13	
	H105 B	µg/l	0.429	± 0.0374	0.0557	13	
Dieldrin	H105 A	µg/l	0.272	± 0.0277	0.05	18	
	H105 B	µg/l	0.626	± 0.105	0.19	30	
Dinotefuran	H105 A	µg/l	-	± -	-	-	
	H105 B	µg/l	-	± -	-	-	
Endrin	H105 A	µg/l	-	± -	-	-	
	H105 B	µg/l	0.334	± 0.0264	0.0602	18	
Heptachlor	H105 A	µg/l	0.101	± 0.0212	0.0367	36	
	H105 B	µg/l	0.207	± 0.0501	0.0751	36	
Imidacloprid	H105 A	µg/l	0.13	± 0.00945	0.0208	16	
	H105 B	µg/l	0.283	± 0.0351	0.0452	16	
Lindan (Gamma-HCH)	H105 A	µg/l	0.284	± 0.0232	0.0596	21	
	H105 B	µg/l	0.572	± 0.0481	0.12	21	
Nitenpyram	H105 A	µg/l	-	± -	-	-	
	H105 B	µg/l	-	± -	-	-	
Prometryn	H105 A	µg/l	0.188	± 0.0119	0.0225	12	
	H105 B	µg/l	0.432	± 0.046	0.0519	12	
Propazin	H105 A	µg/l	0.0549	± 0.00397	0.00659	12	
	H105 B	µg/l	-	± -	-	-	
Summe Chlordan	H105 A	µg/l	-	± -	-	-	
	H105 B	µg/l	-	± -	-	-	
Summe DDD	H105 A	µg/l	0.292	± 0.0848	0.0934	32	
	H105 B	µg/l	0.526	± 0.171	0.241	46	
Summe DDE	H105 A	µg/l	0.245	± 0.071	0.0939	38	
	H105 B	µg/l	0.412	± 0.131	0.174	42	
Summe DDT	H105 A	µg/l	0.119	± 0.0312	0.0418	35	
	H105 B	µg/l	0.367	± 0.109	0.144	39	
Summe Endosulfan	H105 A	µg/l	0.276	± 0.0654	0.111	40	
	H105 B	µg/l	0.543	± 0.144	0.217	40	
Thiacloprid	H105 A	µg/l	0.131	± 0.00767	0.0184	14	
	H105 B	µg/l	0.277	± 0.0183	0.0388	14	
Thiamethoxam	H105 A	µg/l	0.131	± 0.015	0.0197	15	

Tabelle der zugewiesenen Werte: Pestizide H105

1. Ausgabe vom 22.11.2019

Parameter	Probe	Einheit	zugewiesener Wert	±	U (k=2)	Kriterium	Kriterium [%]
Thiamethoxam	H105 B	µg/l	0.263	±	0.0323	0.0394	15

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)