

LANDESVERBAND BRANDENBURGISCHER IMKER E. V.

GESCHÄFTSSTELLE: DORFSTRASSE 1/HAUS 3, 14513 TELTOW/OT RUHLSDORF
INTERNET: [HTTP://WWW.IMKER-BRANDENBURGS.DE](http://www.imker-brandenburgs.de) KONTAKT@IMKER-BRANDENBURGS.DE



Preise-food

Artikel	Analyse	Beschreibung	Preis/€	Rabatt
Honig Einzlanalysen Qualitätsparameter:				
10100	Diastaseaktivität	-----	27	5%
13600	Ethanol	-----	37	5%
10000	HMF	-----	27	5%
10300	Invertaseaktivität (LF)	-----	27	5%
10500	Leitfähigkeit	-----	11	5%
10400	Wasser	-----	11	5%
Pakete Qualitätsanalysen:				
145	Imker Spezial	Wasser, HMF, LF	40	5%
105	Handelsanalyse 1	Wasser, Diastase, Invertase, HMF	50	5%
106	Handelsanalyse 2 (DIB Kriterien)	Wasser, Diastase, Invertase, HMF	60	5%
200	Sortenbestimmung 1	Pollenspektrum, LF, Sensorik	72	5%
235	Sortenbestimmung 1 Plus Wasser	Pollenspektrum, LF, Sensorik, Farbe, F/G	82	5%
204	Sortenbestimmung 5 (Raps- / Akazienhonig)	Pollenspektrum, LF, Sensorik, Farbe, F/G	87	5%
210	Sortenbestimmung 11 (Waldhonig)	LF, Sensorik, Farbe	25	5%
Rückstände für Honig:				
60100	Glyphosat	-----	57	5%
12203	Neonicotinoide	-----	67	5%
41000	Honigtypische Pestizide	-----	99	5%
46000	Pyrrrolizidinalkaloide	-----	110	5%
Rückstände Honig:				
147	Pestizide 2	Kombination aus Art. 12203 + 41000	130	5%
Wachsanalyse:				
301	Wachsverfälschung	Paraffin, Fettsäuren, fremde Tier/pfl. Fette	92	5%
310	Pestizide/Varroazide	15 relevante Substanzen 0,5mg/kg	109	5%

Artikel	Analyse	Benötigte Probenmenge	Preis pro Probe mit Rabatt
105135	Glyphosat und MPA mittels LC-MS/MS	100g	82,25 €
101228	Pyrrrolizidinalkaloide in Honig mittel LC-MS/MS (gemäß beigefügter Subanzliste)	20g	78,95 €
101148	Pestizid-Multirückstandsmethode mittels GC-MS/MS und LC-MS/MS (gemäß beigefügter Substanzliste)	100g	125,74 €

Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt. Das Formular zum Analyseauftrag kann beim Landesverband angefordert werden.

— Die Preise gelten für das Jahr 2026