

Prüfbericht Nr. 210-1431989

QSI GmbH - Flughafendamm 9a - D-28199 Bremen

Diversity honeys GmbH

Am Dolmen 4
24782 Büdelsdorf

Datum: 07-Jan-2025

Kunden-Nr.:	14925	Probe-Nr.:	579822
Produkt:	Honig/Honey		
Label: Probe vom 02.12.2024			
Probeneingang:	09-Dec-2024	Beginn / Ende Untersuchung:	09-Dec-2024 / 18-Dec-2024
Art/Herkunft:		Verpackung:	Glas / glass
Siegel:	ohne/without	Temp.:	RT

ASU L 00.90-6 (2015-06) VA300 Sensorische Prüfverfahren, Einfach beschreibende Prüfung, mod.^

Parameter	Ergebnis
Geruch	blütenhonigtypisch (aromatisch, medizinisch, leicht fruchtig)/blossomhoney-specific (aromatic, medical, weakly fruity)
Geschmack	blütenhonigtypisch (aromatisch, medizinisch, leicht fruchtig)/blossomhoney-specific (aromatic, medical, weakly fruity)
Aussehen/Farbe	blütenhonigtypisch/blossomhoney-specific
Konsistenz	kristallin/crystallized
Bemerkungen	

Akkreditierte Methode

^Matrix: nur Honig; Raumklima: nur Temperaturangabe

Version 0

Quality Services International GmbH



Julia Kapeluch
Prüfleiterin
Staatl. geprüfte Lebensmittelchemikerin

Die durchgeführte Analytik dient als Entscheidungsgrundlage zur Marktverwendung des Produktes.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die dieser Prüfung zugrundeliegenden Probe zum Zeitpunkt der Untersuchung. Angaben zu den Methoden und deren Messunsicherheiten stehen auf Anfrage zur Verfügung. Dieser Bericht darf nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Die vollständige und unveränderte Wiedergabe ist jedoch ausdrücklich erlaubt. Im Übrigen sowie bei Aussagen zur Konformität gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Prüfbericht Nr.: 210-1431989 Version 0

Seite: 2 von 2