

GALAB Laboratories GmbH • Am Schleusengraben 7 • D - 21029 Hamburg • Germany

apishold Mr. Linser Am See 1a 6080 Innsbruck

**AUSTRIA** 

Prüfbericht: P2024135182-01 #

apishold

Probennummer: 2024133337

Auftrag: Mr. Linser vom 25.06.2024

Eingangsdatum: 25.06.2024

Untersuchungszeitraum: 25.06.2024 - 22.07.2024

Material: Folie

Probennahme: durch Einsender durch Einsender Probentransport: Probenlagerung bis: 19.08.2024 Seite: 1 von 1

Auftraggeber:

Hamburg, den 29.07.2024

## Probenbezeichnung:

Prüfergebnisse

Diffusionsfolie

## Migration

Verfahren: Migration in 10% Ethanol

**Parameter** Gehalt Einheit BG Migration <2.0 mg/dm<sup>2</sup> 2,0

BG = Berichtsgrenze

Kommentar:

Es konnte unter Berücksichtigung der Bestimmungsgrenze kein messbarer Übergang von Stoffen festgestellt werden.

Migration gemäß § 64 LFGB B 80.30-1 bis 3 bzw. Normserien DIN EN 1186 sowie der Verordnung (EU) 10/2011.

Globalmigration:

Migrationsbedingungen: Lebensmittelsimulanz: 10 % Ethanol; 10 Tage; 40 °C

Prüfmodus: Zelle, einseitig Prüffläche: 0,45 dm² Prüfmenge: 22,5 mL

Die Ergebnisse und die Bewertung beziehen sich ausschließlich auf die untersuchte Probe (wie erhalten).

# Ergänzung zu Prüfbericht Nr. P2024135182. Ersetzt Prüfbericht Nr. P2024135182

Für Rückfragen steht Ihnen gerne auch Ihr Kundenberater zur Verfügung: Dr. Alexandra Hahn Telefon direkt 040 / 368077 460

Dr. Alexandra Hahn (Staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin) / Alexandra Bajor (B.Sc. Ökotrophologie) Dieser Prüfbericht wurde elektronisch erstellt und freigegeben und ist damit auch ohne Unterschrift gültig. Ohne schriftliche Genehmigung der GALAB Laboratories GmbH darf dieser Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



Accredited Testing Laboratory