



ANALYSENZERTIFIKAT Nr: P-133930

Ausgestellt: 27/4/2026

KUNDE:	Jassas Import Gmbh	TELEFON:	+49525297761
MULTICHROM.LAB CODE Nr.:	P-133930	Analysedatum (von):	22/4/2026
WARE LAUT KUNDE:	NATIVES OLIVENÖL EXTRA - BIO	(bis):	27/4/2026
EINGANGSDATUM:	22/4/2026	PROBENZUSTAND:	NORMAL
SIEGEL:	Keine	PROBENAHE DURCH:	KUNDE
DATEN:	13 Vee Bio		

ERGEBNISSE

Bestimmung	Methode	Einheit	Ergebnis	Grenzwert ¹
Freier Fettsäuregehalt (als Ölsäure)	COI/T.20/DOC. 34/Rev. 1 - 2017	%	0,24	≤ 0,80
K-Koeffizienten	COI/T.20/DOC.19/Rev.5/2019	-	-	-
K268		-	0,145	≤ 0,22
K232		-	2,029	≤ 2,50
DK		-	-0,004	≤ 0,01
Biophenole (als Tyrosol)	COI/T.20/Doc. Nr. 29/ Rev 1 2017 ^a	mg/kg	253	-

Dimitrios Salivaras
Laborleiter

Emmanuel Salivaras, M.Sc.
Labor-Geschäftsführer

^a Methode außerhalb des Akkreditierungsbereichs.

Die oben genannten Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die von uns untersuchte Probe.
Teilweise Vervielfältigung ist ohne schriftliche Genehmigung von Multichrom Lab untersagt.
n.d. - nicht nachgewiesen. LoQ - Quantifizierungsgrenze der Methode - entspricht der Berichtsgrenze - (Konzentration eines Stoffes, bei der quantitative Ergebnisse mit hoher Sicherheit für das angegebene analytische Verfahren berichtet werden können).
Die Bezugnahme auf Grenzwerte dient ausschließlich Informationszwecken und stellt keine Konformitätserklärung dar.
¹Grenzwerte gemäß: EU-Verordnung 2104/2022 in der heute geltenden Fassung.