

Analysenzertifikat	
Auszug aus der Rohwarenanalyse	Dr. Böhm® Fischölkonzentrat (Triglyceridform)
Chargennummer: 2023000566	
Produktionsdatum: 25.08.2023	
Das Produkt enthält keine Bestandteile gentechnisch veränderten Ursprungs, es werden IP-zertifizierte Tocopherole zugesetzt. Ergebniscode: CO = entspricht, NC = entspricht nicht, NA = nicht analysiert, TR = Spuren, ND = nicht nachgewiesen	

TEST	MIN.-WERT	MAX.-WERT	EINHEIT	ERGEBNIS	METHODE
Peroxide value		1.2	meq/kg	0.1	611009
Anisidine value		8	-	3	611014
Total oxidation (TOTOX-Wert)		10	-	3	611136
EPA; Eicosapentaenoic acid C20:5 (TG)	500		mg/g	518	611129
DHA; Docosahexaenoic acid C22:6 (TG)	250		mg/g	276	611129
DPA; Docosapentaenoic acid C22:5 (TG)			mg/g	34	611129
Total omega-3 (7 TG): EPA, DHA, DPA, 18:3, 18:4, 20:4, 21:5	830		mg/g	895	611129
As, Arsenic		0.05	mg/kg	CO	611500
Cd, Cadmium		0.002	mg/kg	CO	611500
Pb, Lead		0.01	mg/kg	CO	611500
Hg, Mercury		0.005	mg/kg	CO	611500
DDT (sum: o,p' + p,p')		0.005	mg/kg	CO	611500
DDD (sum: o,p' + p,p')		0.005	mg/kg	CO	611500
DDE p,p'		0.005	mg/kg	CO	611500
HCB		0.005	mg/kg	CO	611500
PCBs all 209		0.005	mg/kg	CO	611521
Brominated flame retardants IUPAC no. 47, 99, 100, 153, 154, 183		0.002	mg/kg	CO	611500
DEHP		1	mg/kg	CO	611525
Benzo(a)pyrene		0.5	ng/g	CO	611500
Sum 4 PAH		2.0	ng/g	CO	611500
Dioxinlike PCBs (TE WHO)		0.5	pg/g	CO	611516
Dioxins+furans (TE WHO)		0.5	pg/g	CO	611516
Dioxins+furans+dioxinlike PCBs (TE WHO)		1	pg/g	CO	611516

SECHS MARKENZEICHEN FÜR QUALITÄT:



—ApozemA—



Lasepton®

PASTA COOL

Insecticum