



## Analyse af kvalitet og renhed på Biosyms marine- og plantebaserede Omega-3 præparater

<b>Produkt:</b>	EPA-GLA+
<b>L-nr.:</b>	<b>1410590100</b>
<b>Udløbsdato:</b>	01.2023
<b>Analyse foretaget af:</b>	Uafhængigt analyselaboratorium
<b>Resultat:</b>	<b>Godkendt.</b> Produktet ligger betydeligt under de nationale og internationale standarder, som er sat for kvalitet og renhed på Omega-3 kosttilskud.

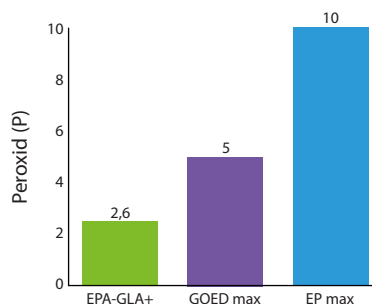
### Dit produkt (L-nr.)

#### Peroxidværdi

Peroxidtallet er oliens primære harskningstal. Den siger noget om oliens kvalitet på fremstillingstidspunktet.

GOED = International organisation for omega-3 producenter har sat max grænsen til 5 meq/kg.

EP = European Pharmacopeia (krav til europæiske lægemidler) har sat max grænsen til 10 meq/kg.

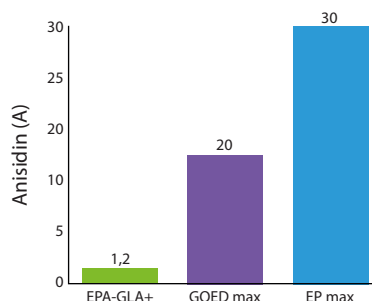


#### Anisidinværdi

Anisidintallet er oliens sekundære harskningstal. Det siger noget om oliens tilstand i dens "levetid", dvs. imens den står i butikken eller hjemme i skabet

GOED = International organisation for omega-3 producenter har sat max grænsen til 20 meq/kg.

EP = European Pharmacopeia (krav til europæiske lægemidler) har sat max grænsen til 30 meq/kg.

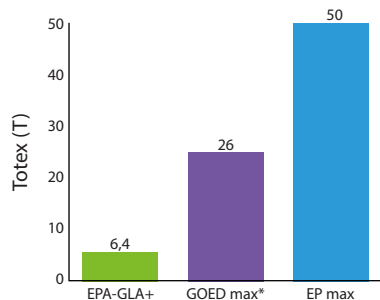


#### Totoxværdi

Totox er et udtryk for en olies samlede harskhed – både når den fremstilles og ved alm. opbevaring og brug. Tager man peroxidtallet, ganger det med to og lægger anisidintallet til, finder man Totoxtallet ( $T = 2 \times P + A$ ).

GOED = International organisation for omega-3 producenter har sat max grænsen til 26 meq/kg.

EP = European Pharmacopeia (krav til europæiske lægemidler) har sat max grænsen til 50 meq/kg.



\*Det giver et tal på 30 i følge formularen. GOED har dog valgt at sætte værdien lidt lavere til 26