



07 PSF030  
01/2010

 Quand la mer fait progresser la science  ZI - 6 rue des Compagnons Case postale 714 44806 Saint Herblain cedex Tél: 33 (0) 2 28 03 14 77 Fax: 33 (0) 2 28 03 10 03 <a href="http://www.phosphotech.com">www.phosphotech.com</a> <a href="mailto:info@phosphotech.com">info@phosphotech.com</a>	<b>Fiche de Fabrication</b>
<b>Dénomination : Capsules Huile 70/10 EPA/DHA</b> Betrifft: Fischölkapseln	Taille de la capsule : 10 ovale - gélatine Poisson
N° de lot : PT16005819 Poids du contenu : 500 mg Date de Fabrication : 01/2007 Date de péremption : 01/2009	Fabrikation von 01/2007 Ablaufdatum: 01/2009

Détail de l'analyse	Normes (standards)	Résultats
<b>Aspect</b>		
Taille	10 ovale	Conforme
Couleur de la tunique	Naturelle	Conforme
Poids moyen du contenu en mg	462.5 à 537.5 mg	500,60 mg
Masse moyenne des capsules pleines		689,00 mg
Date du contrôle : 17/01/2007	Analysé par : PR	
Accepté <input checked="" type="checkbox"/>	Signature P.ROY	
Refusé <input type="checkbox"/>		

*La version électronique de ce document ne nécessite pas de signature pour être valide.*

Huile de Poisson Concentrée 70/10 EE

Konzentriertes Fischöl 70/10 mit Vitamin E

Lot n° PTCP0612062

Date de Fabrication : 12/2006

Date d'expiration : 12/2008

Date d'analyse :

<b>Pesticides</b> (DDT, DDD, DDE, HCB, PCB, Lindane)	≤ 0,05 ppm pour chaque produit	Conforme
Microorganismes		
Flore aérobie totale	≤ 10 000 CFU/g	Conforme
Levures et moisissures	≤ 100 CFU/g	Conforme
Entérobactéries	≤ 100 CFU/g	Conforme
Escherichia coli	Absent dans 1 g	Conforme
Salmonelle	Absent dans 10 g	Conforme
Staphylococcus aureus	Absent	Conforme

Date du contrôle :	Analysé par : PR	
Accepté <input checked="" type="checkbox"/>	Signature	
Refusé <input type="checkbox"/>		

*Ce document sous la forme électronique n'a pas besoin d'être signé pour être valide.*

<b>PhosphoTech</b> ZI - 6 rue des Compagnons Case Postale 714 44806 Saint Herblain cedex Tél : : 33 (0)2 28 03 14 77 Fax : 33 (0)2 28 03 10 03 <a href="http://www.phosphotech.com">www.phosphotech.com</a> <a href="mailto:info@phosphotech.com">info@phosphotech.com</a>	<b>Bulletin d'analyse Matière Première</b>
<b>Dénomination : Glycérol</b>	Betrifft: Glycerin
Numéro de lot : PT96177019	

Détail de l'analyse	Normes	Résultats
<b>Aspect</b> Couleur : incolore Solubilité : miscible à l'eau et à l'alcool, peu soluble dans l'acétone, pratiquement insoluble dans l'éther, dans les huiles grasses et dans les huiles essentielles..		conforme
<b>Biochimie</b> Indice de réfraction Réaction au dichromate de potassium Réaction au sulfate monopotassique	1,470-1,475 anneau bleu sans diffusion Vapeurs noircissant le filtre	Conforme Conforme Conforme
<b>Tests</b> Aspect de la solution S Acidité ou alcanilité Aldéhydes Esters Impureté A et substances apparentées Composés halogénés Sucres Chlorures Métaux lourds Teneur en eau Cendres sulfuriques	Lipide et incolore <0,2 mL NaOH 0,1M <absorbance témoin >8 mL HCl 0,1M passe le test max. opalescence du témoin Couleur bleue sans précipité <10 ppm <15 % <2,0 % < 0,01%	Conforme Conforme Conforme conforme conforme Conforme Conforme Conforme Conforme Conforme
<b>Dosage</b> Calculé par rapport à la substance anhydre	98 à 101%	Conforme
Date du contrôle : 10/01/05		
Accepté <input checked="" type="checkbox"/>	Signature	
Refusé <input type="checkbox"/>	