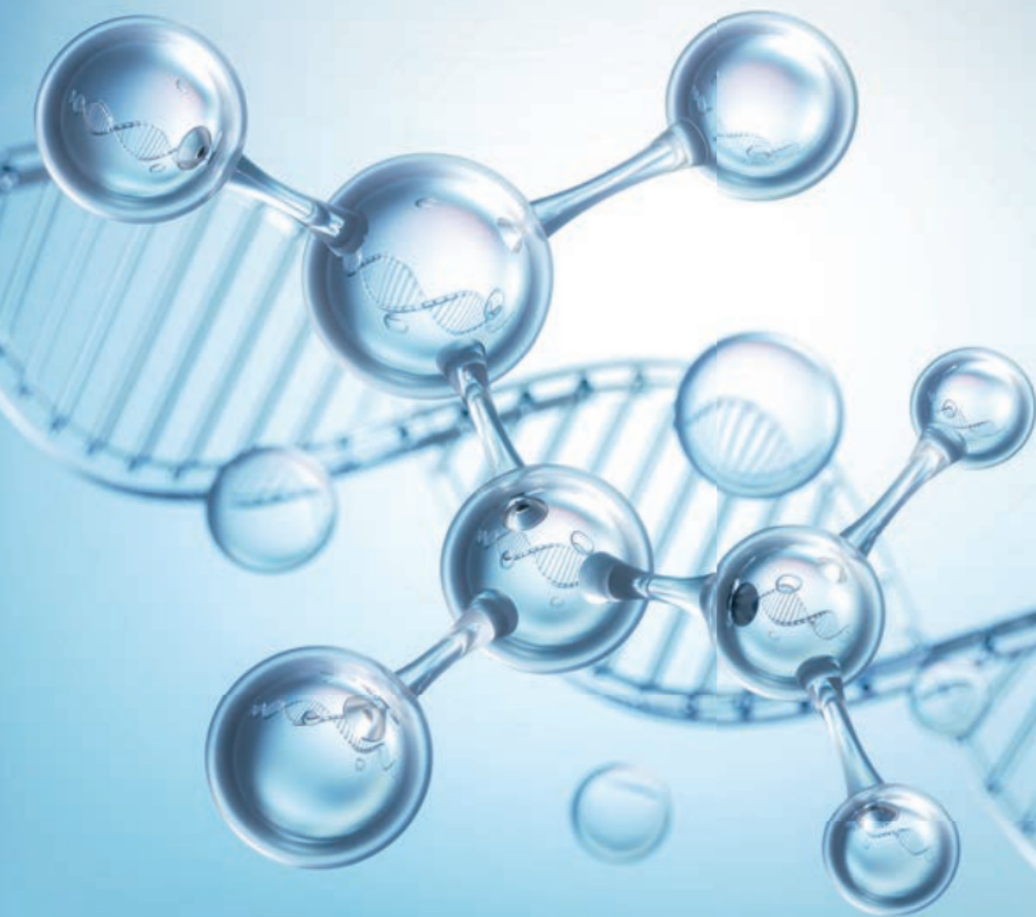




BRUDYLAB<sup>®</sup>

---

**VADEMECUM 2025**  
**MEDICINA INTEGRATIVA**



| CREEMOS EN LA INVESTIGACIÓN |



Accede al material digital de BrudyGreen

## brudy green



VEGANO  
C.N. 219825.8  
60 ml

¡Nuestro primer DHA de origen de algas, vegano y con sabor a vainilla!

### Recomendado para:

- Vegetarianos y veganos
- Niños
- Adultos con dificultades de deglución

### Efectos beneficiosos del DHA:

- Funcionalismo visual
- Funcionalismo cerebral
- Funcionalismo cardiovascular
- Metabolismo lipídico
- Procesos inflamatorios
- Efecto antioxidante

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

	1 ml	2 ml
Valor Energético (kJ)	35	70
(kcal)	8,3	16,6
Grasas (mg)	923	1846,5
Aceite		
Schizochytrium sp. (mg)	236,2	472,5
Aceite de oliva (mg)	687	1374
Vitamina E (mg)	1,2	2,4 (VRN 20%)
Composición de ácidos grasos:		
Poliinsaturados (mg)	249,4	498,8
Ácidos grasos Omega-3 (mg)	164,5	329
22:6ω3, DHA (mg)	125	250
20:5ω3, EPA (mg)	3,6	7,2
22:5ω3, DPA (mg)	35,4	70,8

VRN: Valor de referencia de nutrientes

### RECOMENDACIONES

250 mg/día de DHA BRUDYGREEN 2 ml

## BRUDY NUTRACEUTICS ONCO



C.N. 160344.9  
30 sobres  
stick bebible

### Nuevo formato en sticks

Con aroma a limón y menta

### Alimento para usos médicos especiales

- Indicado bajo la supervisión médica de situaciones en las que se necesita un enriquecimiento de la dieta con DHA como la quimioterapia, la radioterapia o la caquexia cancerosa.
- La dosificación diaria y la duración debe ser fijadas por el profesional sanitario
- Caja 30 sobres de 10,4 g (210 g)

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

	1 vial (7 g)	100 g
Valor Energético (kJ)	263	3762
(kcal)	63	900
Grasas (g)	7	100
de las cuales:		
Ácidos grasos Omega-3	5,5	78
22:6ω3, DHA (g)	4,6	65
20:5ω3, EPA (g)	0,49	7
22:5ω3, DPA (g)	0,42	6
Proteínas (g)	0	0
Hidratos de carbono (g)	0	0



## brudy hera



C.N. 220274.0  
90 cápsulas

### Complemento alimenticio con Omega-3 para el cuidado de la mujer

#### Recomendado para:

- Mujeres menopáusicas que buscan un apoyo integral para su salud durante esta etapa de la vida

#### Beneficios:

- Salud Ocular
- Salud Cardiovascular
- Función Cognitiva
- **Especialmente indicado para mejorar la lubricación vaginal, aliviando la sequedad y el malestar asociados en la menopausia**

COMPOSICIÓN	1 cáp.	3 cáp.	%VRN*
<b>Ácidos grasos Omega-3</b>			
22:6ω3, DHA (mg)	350	1050	-
20:5ω3, EPA (mg)	42,5	127	-
22:5ω3, DPA (mg)	30	90	-
<b>Vitaminas</b>			
Vitamina A (μg RE)	133,33	400	16,7-50
Vitamina C (mg)	26,7	80	33-100
Vitamina E (mg α-TE)	4	12	33-100
<b>Otros componentes</b>			
Tirosina (mg)	10,8	32,5	-
Cisteína (mg)	5,83	17,5	-
Glutatión (mg)	2	6	-
<b>Minerales</b>			
Zn (mg)	1,67	5,01	16,7-50
Cu (mg)	0,16	0,5	16,7-50
Mn (mg)	0,33	1	16,7-50
Se (μg)	9,16	27,48	16,7-50

\*VRN: Valor de referencia de nutrientes

#### RECOMENDACIONES

Sequedad vaginal	BRUDYHERA	1-3 cápsulas/día = 350-1050 mg DHA
------------------	-----------	------------------------------------

## brudy balm



### Gel crema hidratante corporal con Triglicérido de DHA (Omega 3)

#### Eficacia clínicamente probada\*

✨ **64%** de los pacientes opinan que **mejora la luminosidad de la piel**

✋ **86%** de los pacientes opinan que **mejora la suavidad de la piel**

🌊 **73%** de los pacientes opinan que **mejora la elasticidad de la piel**

💧 **70%** de los pacientes opinan que **mejora la hidratación de la piel**

#### Modo de uso:

Aplicar con la yema del dedo una dosis sobre la piel. En las zonas de piel seca, aplicar dos o tres veces al día.

\*Pinazo-Durán MD, Raga-Cervera J, Sanz-González SM, et al. Efficacy and safety study of an eyelid gel after repeated nocturnal application in healthy contact lens users and non-users. J Optom. 2021;14(1):28-36. doi:10.1016/j.optom.2019.12.002

#### RECOMENDACIONES

Superficie corporal	BRUDYBALM	1-3 veces al día
---------------------	-----------	------------------



## BRUDY PLUS



C.N. 152783.7  
90 cápsulas

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	1 cáp.	3 cáp.	%IR*
Grasas (g)	0,5	1,5	-
de las cuales:			
Ácidos grasos Omega-3			
22:6ω3, DHA (mg)	350	1050	-
20:5ω3, EPA (mg)	42	127	-
22:5ω3, DPA (mg)	30	90	-

\*IR: Ingesta de referencia

### Complemento nutricional

- Envase 90 cápsulas

MEDIDA CAPSULA

## BRUDY DHA 1200

TRIGLICÉRIDO



C.N. 189007.8  
60 cápsulas

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	1 cáp.	2 cáp.
Grasas (mg)	1200	2400
de las cuales:		
Ácidos grasos Omega-3 (mg)	1000	2000
de los cuales:		
22:6ω3, DHA (mg)	840	1680
20:5ω3, EPA (mg)	102	204
22:5ω3, DPA (mg)	72	144

### Complemento nutricional

- Envase 60 cápsulas

MEDIDA CAPSULA



## BRUDYFERTIL-AOX®

Tridocosahexanoína



C.N. 179180.1  
90 cápsulas

## BRUDYGESTA

Tridocosahexanoína-AOX®



C.N. 195041.3  
60 cápsulas

## BRUDYLACTANCIA

Tridocosahexanoína-AOX®



C.N. 179179.5  
60 cápsulas

## BRUDY NEO



5 ml vial: 200 mg DHA  
y 20 mg ARA  
Cajas de 1, 6 y 12 viales

COMPOSICIÓN	1 cáp.	3 cáp.	%IR*
<b>Ácidos grasos Omega-3</b>			
22:6ω3, DHA (mg)	350	1050	-
20:5ω3, EPA (mg)	42,5	127	-
22:5ω3, DPA (mg)	30	90	-
<b>Vitaminas</b>			
Vitamina B1 (mg)	0,37	1,1	33-100
Vitamina B2 (mg)	0,47	1,4	33-100
Vitamina B3 (mg-NE)	5,3	16	33-100
Vitamina B6 (mg)	0,47	1,4	33-100
Ácido fólico (μg)	66,7	200	33-100
Vitamina B12 (μg)	0,83	2,5	33-100
Vitamina C (mg)	26,7	80	33-100
Vitamina E (mg α-TE)	4	12	33-100
<b>Minerales</b>			
Zinc (mg)	1,66	5	16,7-50
Cobre (μg)	166	500	16,7-50
Selenio (μg)	9,16	27,5	16,7-50
Manganeso (mg)	0,33	1	16,7-50

COMPOSICIÓN	1 cáp.	3 cáp.	%IR*
<b>Otros componentes</b>			
Luteína (mg)	3	9	-
Zeaxantina (mg)	0,3	0,9	-
Glutatin (mg)	2	6	-

### Complemento nutricional

- Favorece la fertilidad y la concepción

\*IR: Ingesta de referencia

\*\*Según base de datos Cochrane de revisiones sistemáticas, 2018, N° 11

### RECOMENDACIONES

Fertilidad	BRUDYFERTIL	3 cápsula/día = 1050 mg DHA
Gestación	BRUDYGESTA	2 cápsulas/día = 500 mg DHA
Lactancia	BRUDYLACTANCIA	1-2 cápsula/día = 250-500 mg DHA

COMPOSICIÓN	1 cáp.	2 cáp.	%IR*
<b>Ácidos grasos Omega-3</b>			
22:6ω3, DHA (mg)	250	500	-
20:5ω3, EPA (mg)	30,6	61,2	-
22:5ω3, DPA (mg)	21,6	43,2	-
<b>Vitaminas</b>			
Vitamina D3 (μg)	7,5	15	150-300
Vitamina B6 (mg)	0,7	0,14	50-100
Ácido fólico (μg)	200	400	100-200
Vitamina B12 (μg)	1,25	2,50	50-100
<b>Minerales</b>			
Fe (mg)	7	14	50-100
I (μg)	75	150	50-100
Zn (mg)	2,5	5	25-50

### Complemento nutricional

- Favorece la fertilidad y la concepción
- La investigación señala que el aporte de DHA reduce el riesgo de parto prematuro\*\*

500 mg de DHA / día

15 μg de Vitamina D3

MÁXIMA BIODISPONIBILIDAD

Vitaminas B9, B12, B6:

- L-Metilfolato
- Metilcobalamina
- Piridoxal 5 Fosfato

Minerales: Fe, I, Zn

COMPOSICIÓN	1 cáp.	2 cáp.	%IR*
<b>Ácidos grasos Omega-3</b>			
22:6ω3, DHA (mg)	250	500	-
20:5ω3, EPA (mg)	30,6	61,2	-
22:5ω3, DPA (mg)	21,6	43,2	-
<b>Vitaminas</b>			
Vitamina C (mg)	40	80	50-100
Vitamina E (mg α-TE)	6	12	50-100
Vitamina A (μg)	400	800	50-100
Vitamina D (μg)	2,5	5	50-100
Vitamina B1 (mg)	0,55	1,1	50-100
Vitamina B2 (mg)	0,7	1,4	50-100
Vitamina B3 (mg-NE)	8	16	50-100
Vitamina B5 (mg)	3	6	50-100
Vitamina B6 (mg)	0,7	1,4	50-100
Vitamina B8 (μg)	25	50	50-100
Ácido fólico (μg)	100	200	50-100
Vitamina B12 (μg)	1,25	2,5	50-100

COMPOSICIÓN	1 cáp.	2 cáp.	%IR*
<b>Minerales</b>			
Cu (μg)	500	1000	50-100
Fe (mg)	7	14	50-100
Zn (mg)	5	10	50-100
Se (μg)	27,5	55	50-100
Mn (mg)	1	2	50-100
Mg (mg)	57	114	15-30
I (μg)	75	150	50-100
Ca (mg)	120	240	15-30

### Complemento nutricional

- Enriquece la lactancia materna

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Valor Energético	1 vial (0,34 g)	100 g
	3,1 kcal	900 kcal
	12,8 kJ	3765 kJ
<b>Grasas</b>	0,34 g	100 g
de las cuales:		
saturadas	0,01 g	3,3 g
monoinsaturadas	0,01 g	3,6 g
poliinsaturadas	0,32 g	93 g
<b>Ácidos grasos Omega-3</b>		
22:6ω3, DHA	0,2 g	58,7 g
20:4ω6, ARA	0,02 g	5,9 g
<b>Hidratos de Carbono</b>	0 g	0 g
de los cuales:		
azúcares	0 g	0 g
<b>Proteínas</b>	0 g	0 g
<b>Sal</b>	0 g	0 g

### Alimento para usos médicos especiales

- En el manejo dietético de aquellas situaciones en las que se precise un módulo de triglicérido de DHA y ARA o un enriquecimiento de la dieta con estos triglicéridos
- Fortificando con Triglicéridos Omega 3 (DHA) y Omega 6 (ARA) la leche materna para lactantes prematuros





C.N. 194983.7  
30 sobres  
stick bebible

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	1 sobre (10 ml)	100 ml
Valor Energético (kJ)	173,87	1738,7
(kcal)	42,04	420,4
Grasas (g)	4,01	40,1
de las cuales:		
saturadas (g)	0,5	5,0
monoinsaturadas (g)	2,61	26,1
poliinsaturadas (g)	0,91	9,1
Ácidos grasos Omega-3		
22:6ω3, DHA (g)	0,5	5,0
20:5ω3, EPA (g)	0,06	0,6
22:5ω3, DPA (g)	0,04	0,4
Hidratos de Carbono (g)	1,67	16,7
de los cuales:		
azúcares (fructosa) (g)	1,0	10
polialcoholes (g)	0,56	5,6
almidones (g)	0,11	1,1
Fibra alimentaria (g)	0,02	0,24
Proteínas (g)	0	0
Sal/sodio (g)	0	0
Vitaminas/minerales (g)	0	0,12
Potasio (g)	0	0

## Alimento para usos médicos especiales

- Emulsión bebible de triglicéridos de DHA en forma de gel, edulcorado con fructosa y sabor a naranja
- En el manejo dietético de aquellas situaciones en las que se precise un enriquecimiento de la dieta con triglicérido de DHA
- En las Ambliopías con un componente de déficit de DHA de causa nutricional
- En los Trastornos de la Atención con y sin hiperactividad



C.N. 190761.5  
125 ml

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	1 ml	2,5 ml
Valor Energético (kJ)	34,4	86,0
(kcal)	8,4	20,9
Grasas (g)	0,93	2,32
de las cuales:		
saturadas (g)	0,09	0,23
monoinsaturadas (g)	0,20	0,48
poliinsaturadas (g)	0,64	1,61
Ácidos grasos Omega-3 (mg)	120	300
22:6ω3, DHA (mg)	100	250
20:5ω3, EPA (mg)	12	30
22:5ω3, DPA (mg)	8	20

## Complemento nutricional

- Bebible con aroma de mandarina

## RECOMENDACIONES

### BrudyDHA KIDS

Cantidad necesaria para obtener los efectos beneficiosos:

- Niños menores de 2 años: 1ml
- Niños mayores de 2 años: 2,5ml

No superar la dosis recomendada, salvo otra recomendación de su médico o profesional de la salud.

Administrar por vía oral, solo o mezclado con otros alimentos.

## BRUDYHEPATO

Tridocosahexanoína-AOX®



C.N. 197927.8  
60 cápsulas

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	1 cáp.	100 g
Valor Energético (kJ)	21,5	3096,6
(kcal)	5,1	740
Grasas	500 mg	72,1 g
de las cuales:		
saturadas	<0,1 mg	<0,01 g
monoinsaturadas	<5 mg	<0,5 g
poliinsaturadas	500 mg	72,1 g
Ácidos grasos Omega-3		
22:6ω3, DHA	350 mg	50,5 g
20:5ω3, EPA	42,5 mg	6,1 g
22:5ω3, DPA	30 mg	4,3 g
Hidratos de carbono	54,1 mg	7,8 g
de los cuales:		
azúcares	<0,1 mg	<0,01 g
Proteínas	124,8 mg	18,0 g
Sal	<0,1 mg	<0,01 g

## Alimento para usos médicos especiales

- Para el manejo dietético de aquellas enfermedades hepáticas que cursan con desnutrición, o riesgo de desnutrición, en las que se necesite un enriquecimiento de la dieta con DHA.
- La dosificación diaria y la duración debe ser fijada por el profesional sanitario
- Caja 60 cápsulas

## RECOMENDACIONES

Hígado	BRUDYHEPATO	1-2 cápsulas al día = 350-700 mg DHA
Inmunidad	BRUDYIMMUNO	2 cápsulas/día = 500 mg DHA

## BRUDYIMMUNO

Tridocosahexanoína-AOX®



C.N. 200398.9  
60 cápsulas

COMPOSICIÓN	1 cáp.	2 cáp.	%IR*
Ácidos grasos Omega-3			
22:6ω3, DHA (mg)	250	500	-
20:5ω3, EPA (mg)	30,6	61,2	-
22:5ω3, DPA (mg)	21,6	43,2	-
Vitaminas			
Vitamina A (µg RE)	200	400	25-50
Vitamina C (mg)	40	80	50-100
Vitamina E (mg α-TE)	6	12	50-100
Vitamina D3 (µg)	7,5	15	150-300
Vitamina B2 (mg)	0,7	1,4	50-100
Vitamina B6 (mg)	0,7	1,4	50-100
Vitamina B9 (µg)	100	200	50-100
Vitamina B12 (µg)	2	4	80-160
Minerales			
Zinc (mg)	5	10	50-100
Cobre (µg)	500	1000	50-100
Selenio (µg)	27,5	55	50-100
Manganeso (mg)	1	2	50-100
Hierro (mg)	7	14	50-100
Otros componentes L-Cisteína (mg)	100	200	33-66

## Complemento nutricional

- Rico en triglicérido de DHA, vitamina D3, y L-Cisteína
- Eleva la protección antioxidante y da apoyo al sistema inmunológico
- Caja 60 cápsulas

\*IR: Ingesta de referencia



# OFTALMOLOGÍA

Complementando el cuidado ocular



## BRUDYGLAUCO



NOVEDAD

C.N. 217107.3  
60 cápsulas

## BRUDY WASH



NOVEDAD

C.N. 219427.4  
50 ml

## BRUDYAL



C.N. 167573.6  
20 monodosis



159578.2  
20 monodosis



## BRUDYMACULA



C.N. 158367.3  
60 cápsulas

## BRUDYRETINA 1,5g



C.N. 158369.7  
30 cápsulas  
C.N. 160301.2  
90 cápsulas



159779.3  
20 monodosis



163806.9  
Multidosis 10 ml



## BRUDYOPIA



C.N. 158370.3  
30 cápsulas

## BRUDYITIS



C.N. 179532.8  
30 cápsulas

## PACK BRUDYLAB CUIDADO OCULAR



C.N. 214885.7

## PACK BRUDYLAB CUIDADO PALPEBRAL



C.N. 214884.0

## BRUDYPIO 1,5g



C.N. 158368.0  
30 cápsulas  
C.N. 165081.8  
90 cápsulas

## BRUDYSEC 1,5g



C.N. 158371.0  
30 cápsulas  
C.N. 161522.0  
90 cápsulas

## BRUDYDERM DRY EYE



C.N. 180690.1  
Multidosis 10 ml

## BRUDYAL PLUS MULTI



C.N. 195092.5  
Multidosis 10 ml



BRUDY cosmetics



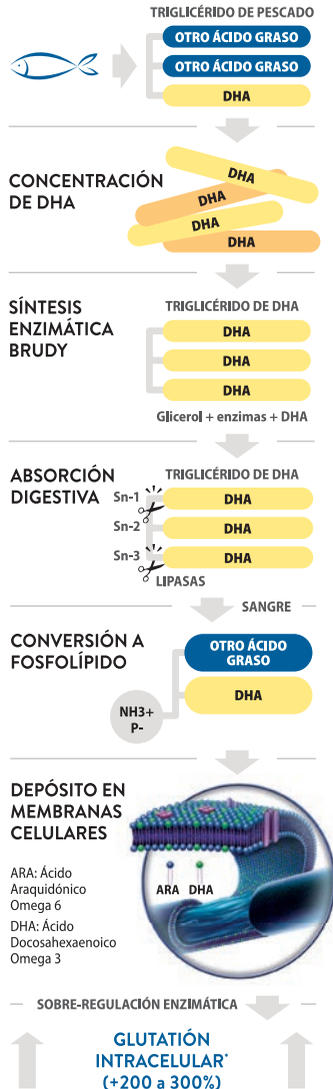
Accede a [www.brudylab.com](http://www.brudylab.com)



Accede a [www.brudycosmetics.com](http://www.brudycosmetics.com)

# SÍNTESIS DE LA TRIDOCOSAHEXANOÍNA-AOX®

Conocer la fisiología humana del DHA es fundamental



**LOS 10 PASOS** para convertir los triglicéridos del pescado en Triglicéridos con DHA en posición central (Sn-2), como los que hay en la leche materna humana:

- 01 A partir de los triglicéridos del pescado (Atún).
- 02 Eliminación de los AG que no sean DHA.
- 03 Doble destilación y adsorción para eliminar contaminantes y metales pesados.
- 04 Obtención de un concentrado de DHA.
- 05 Eliminación completa del etanol.
- 06 Re-síntesis enzimática de triglicéridos.
- 07 Las lipasas digestivas rompen los enlaces en posición Sn-1 y Sn-3.
- 08 El monoglicérido con DHA central se absorbe intacto a la sangre.
- 09 Transformación a fosfolípido de DHA para ser ubicado en membrana celular.
- 10 Protección oxidativa celular (PATENTE BRUDY TECHNOLOGY: el DHA **estimula la síntesis intracelular de glutatión**\* en un 200 a 300%.

\*P. Bogdanov, et al; Docosahexaenoic Acid Improves Endogen Antioxidant Defense in Arpe-19 Cells; IOVS, ARVO Journals; May 2008, Vol.49, 5932. doi:

# BRUDYLAB EXPERIENCIA CLÍNICA

Que demuestra la eficacia en el humano



9 Estudios Ojo seco\*

4 Estudios Glaucoma\*

5 Estudios Retina

2 Estudios Otros procesos inflamatorios oftalmológicos

**19** Estudios CUIDADO OCULAR

\*Categorías compartidas por uno o varios estudios.



5 Estudios DEPORTE



3 Estudios TRASTORNO METABOLISMO LIPÍDICO



3 Estudios FERTILIDAD



2 Estudios NIÑOS PREMATUROS



1 Estudios NIÑOS CON TDAH



2 Estudios NIÑOS CON FIBROSIS QUÍSTICA



2 Estudios PATOLOGÍA NEUROLÓGICA



1 Estudios EN CELULAS



¿Quieres saber más sobre nuestra experiencia con la Tridocosahexaenoína-AOX®?

◀ Escanea el código para revisar todos nuestros estudios e informes disponibles



Accede a la versión digital

## CALIDAD BRUDYLAB CIENTÍFICAMENTE PROBADA



CELLULAR OXIDATIVE DAMAGE PATENT



DYSLIPIDEMIA IN HIV PATENT



TUMORAL DISEASES PATENT



ENSAYOS CLINICOS



DHA CON BIOACTIVIDAD GARANTIZADA



DHA MADE IN EUROPE



CALIDAD CERTIFICADA ISO 9001



THIRD PARTY TESTED



DHA SOSTENIBLE



MIEMBROS DE LA GOED



DHA SIN CONTAMINANTES



ACEITE LIBRE DE PLÁSTICOS



DHA KOSHER



DHA HALAL



DHA SIN GLUTEN



DHA SIN LACTOSA



BRUDYLAB®

BRUDYLAB Riera de Sant Miquel, 3 2º 4ª. 08006 Barcelona  
Tel. 93 217 03 66. [www.brudyshop.com](http://www.brudyshop.com)

Venta en farmacias, [www.brudyshop.com](http://www.brudyshop.com)  
y tel. gratuito 900 12 12 50



Información exclusiva para profesionales de la salud

2025-03