

DHA ($\geq 98\%$, Reagent grade)

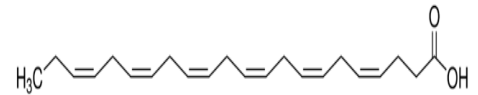
产品编号	产品名称	包装
ST1267-250mg	DHA ($\geq 98\%$, Reagent grade)	250mg
ST1267-1g	DHA ($\geq 98\%$, Reagent grade)	1g

产品简介:

CAS Number	Chemical Formula	Molecular Weight	Purity	Grade
6217-54-5	C ₂₂ H ₃₂ O ₂	328.49	$\geq 98\%$	Reagent grade

➤ 基本信息(General Information):

Name (Chinese)	DHA
Name (English)	DHA cis-4,7,10,13,16,19-Docosahexaenoic acid
Specifications	Reagent grade, $\geq 98\%$
Chemical Formula	C ₂₂ H ₃₂ O ₂
Synonym (Chinese)	顺式-4,7,10,13,16,19-二十二碳六烯酸
Synonym (English)	DHA
Beilstein Registry No.	1715505
EINECS Number	-
MDL Number	MFCD00065722
UNSPSC Code	12352211



➤ 产品描述(Description):

Biochem/physiol Actions	二十二碳六烯酸DHA是一种具有22个碳原子和六个双键的 ω -3多不饱和脂肪酸，第一个双键出现在甲基末端的第3位(22: 6 n-3)。DHA是脂质膜和髓鞘的组分。DHA还可作为前列腺素和类二十烷酸等信号分子的前体。
-------------------------	---

➤ 性质(Properties):

assay	$\geq 98\%$
storage temp	-20°C
shipped in	dry ice

➤ 安全信息(Safety Information):

Hazard Pictogram Codes	-
Signal Word	-
Hazard Statements	-
Precautionary Statements	-
Personal Protective Equipment	Eyeshields, Gloves, half-mask respirator (US), multi-purpose combination respirator cartridge (US)
Hazard Codes (Europe)	-
Risk Codes (Europe)	-
Safety Codes (Europe)	-
RIDADR	NA 1993 / PGIII
WGK Germany	3
RTECS	-
Flash Point (F)	143.6 F
Flash Point (C)	62°C

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
ST1267-250mg	DHA ($\geq 98\%$, Reagent grade)	250mg
ST1267-1g	DHA ($\geq 98\%$, Reagent grade)	1g
—	说明书	1份

保存条件:

-20°C保存, 五年有效。

注意事项:

- 本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
- 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

Version 2019.07.10