

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

9(E),11(E),13(E)-Octadecatrienoic Acid, CAS [[544-73-0]] TGM-T36410

Artikelname	9(E),11(E),13(E)-Octadecatrienoic Acid, CAS [[544-73-0]]
Artikelnummer	TGM-T36410
Hersteller Artikelnummer	T36410
Alternativnummer	TGM-T36410-1MG,TGM-T36410-5MG,TGM-T36410-10MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	9(E),11(E),13(E)-Octadecatrienoic acid (beta-ESA) is a conjugated polyunsaturated fatty acid that is found in plant seed oils and in mixtures of conjugated linolenic acids synthesized by the alkaline isomerization of linolenic acid. It reduces growth...
Molekulargewicht	278.436
CAS Nummer	[544-73-0]
Formel	C18H30O2
Target-Kategorie	Others Apoptosis Bcl-2 Family