

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

Product Datasheet

Oleoylethanolamide FBM-10-1475

Artikelname	Oleoylethanolamide
Artikelnummer	FBM-10-1475
Hersteller Artikelnummer	10-1475
Alternativnummer	FBM-10-1475-10MG,FBM-10-1475-50MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GPR119 agonist: stimulates lipolysis...
Molekulargewicht	325.53
Reinheit	98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[111-58-0]
Formel	C20H39NO2
Anwendungsbeschreibung	Endogenous anandamide-like lipid acting as a PPARalpha agonist but does not bind to cannabinoid receptors. ¹ Biosynthesis via the action of NAPE-PLD on N-acylphosphatidylethanolamine. ² Agonist at GPR119 ³ and has been suggested to be its endogenous ligand ⁴ . Inhibits food intake in rodents. ⁵ Extends the lifespan of <i>C. elegans</i> . ⁶