

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. <sup>1</sup> Biosynthesis via the action of NAPE-PLD on N-acylphosphatidylethanolamine. <sup>2</sup> Agonist at GPR119 <sup>3</sup> and has been suggested to be its endogenous ligand <sup>4</sup> . Inhibits food intake in rodents. <sup>5</sup> Extends the lifespan of <i>C. elegans</i> . <sup>6</sup>