

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

Product Datasheet

Octocrylene, CAS [[6197-30-4]] MCE-HY-A0087

Artikelname	Octocrylene, CAS [[6197-30-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-A0087
Hersteller Artikelnummer	HY-A0087
Alternativnummer	MCE-HY-A0087-500MG,MCE-HY-A0087-10MMX1ML,MCE-HY-A0087-10G,MCE-HY-A0087-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Octocrylene is an organic ultraviolet (UV) filter that absorbs mainly UVB radiation and shorter UVA wavelengths. Octocrylene acts as a partial agonist of PPARgamma, which alters the gene transcription profile of lipid metabolism enzymes. In addition,...
Molekulargewicht	361.48
Reinheit	99.99
CAS Nummer	[6197-30-4]
Formel	C24H27NO2
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Cytochrome P450,Environmental Pollutants,Estrogen Receptor/ERR,PPAR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound