

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

Product Datasheet

7-Hydroxy-2,2-dimethyl-4-chromanone, CAS [[17771-33-4]] MCE-HY-W159303

Artikelname	7-Hydroxy-2,2-dimethyl-4-chromanone, CAS [[17771-33-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-W159303
Hersteller Artikelnummer	HY-W159303
Alternativnummer	MCE-HY-W159303-250MG,MCE-HY-W159303-500MG,MCE-HY-W159303-1G,MCE-HY-W159303-100MG,MCE-HY-W159303-5G,MCE-HY-W159303-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Hydroxy-2,2-dimethyl-4-chromanone (compound 41) is an inhibitor of DC-SIGN (Dendritic Cell-Specific Intercellular Adhesion Molecule 3 grabbing non-integrin), with an IC50 of 4.66 mM[1]. DC-SIGN is the C-type lectin receptor presenting on the surfac...
Molekulargewicht	192.21
Reinheit	97
CAS Nummer	[17771-33-4]
Formel	C11H12O3
Target-Kategorie	C-type Lectin-like Receptors (CTLRs)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound