

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

Product Datasheet

LG100754, CAS [[180713-37-5]] MCE-HY-108523

Artikelname	LG100754, CAS [[180713-37-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-108523
Hersteller Artikelnummer	HY-108523
Alternativnummer	MCE-HY-108523-10MG,MCE-HY-108523-50MG,MCE-HY-108523-5MG,MCE-HY-108523-25MG,MCE-HY-108523-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LG100754 (UVI 2112) is a RXR dimers modulator. LG100754 acts as a RXR:RXR homodimer antagonist, but functions as a agonist towards RXR:PPARalpha and RXR:PPARgamma heterodimers. LG100754 is an insulin sensitizer that functions through RXR[1]....
Molekulargewicht	396.56
Reinheit	99
CAS Nummer	[180713-37-5]
Formel	C26H36O3
Target-Kategorie	RAR/RXR
Anwendungsbeschreibung	Reference compound