

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

Product Datasheet

Larsucosterol (trimethylamine) MCE-HY-139576B

Artikelname	Larsucosterol (trimethylamine)
Artikelnummer	MCE-HY-139576B
Hersteller Artikelnummer	HY-139576B
Alternativnummer	MCE-HY-139576B-5MG,MCE-HY-139576B-100MG,MCE-HY-139576B-50MG,MCE-HY-139576B-10MG,MCE-HY-139576B-25MG,MCE-HY-139576B-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Larsucosterol (DUR-928) trimethylamine, a cholesterol metabolite, is a potent liver X receptor (LXR) antagonist. Larsucosterol trimethylamine as a potent endogenous regulator decreases lipogenesis. Larsucosterol trimethylamine inhibits the choleste...
Molekulargewicht	509.32
Reinheit	97
Formel	C27H46O5S.0.45C3H9N
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,LXR
Anwendungsbeschreibung	Reference compound