

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

Product Datasheet

ALR2-IN-7, CAS [[59935-47-6]] MCE-HY-175331

Artikelname	ALR2-IN-7, CAS [[59935-47-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-175331
Hersteller Artikelnummer	HY-175331
Alternativnummer	MCE-HY-175331-10MMX1ML,MCE-HY-175331-10MG,MCE-HY-175331-5MG,MCE-HY-175331-25MG,MCE-HY-175331-100MG,MCE-HY-175331-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ALR2-IN-7 (Compound 5a) is a highly potent and selective aldose reductase (ALR2/AKR1B1) inhibitor (Ki=8.71 nM). ALR2-IN-7 is promising for research of diabetic complications (e.g., retinopathy, nephropathy) and cancers[1]....
Molekulargewicht	281.31
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[59935-47-6]
Formel	C17H15NO3
Target-Kategorie	Aldose Reductase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound