

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

Product Datasheet

Icilin, CAS [[36945-98-9]] MCE-HY-11062

Artikelname	Icilin, CAS [[36945-98-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-11062
Hersteller Artikelnummer	HY-11062
Alternativnummer	MCE-HY-11062-50MG,MCE-HY-11062-500MG,MCE-HY-11062-10MG,MCE-HY-11062-5MG,MCE-HY-11062-100MG,MCE-HY-11062-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Icilin (AG-3-5) is a super-agonist of the transient receptor potential M8 (TRPM8) ion channel. Icilin activates TRPM8 in EGTA in a dose-dependent manner (EC50=1.4 μ M). Icilin is a super-cooling agent [1][2]. Icilin attenuates autoimmune neuroinflamma...
Molekulargewicht	311.29
Reinheit	99.26
CAS Nummer	[36945-98-9]
Formel	C16H13N3O4
Target-Kategorie	TRP Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound