

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

Product Datasheet

Sinomenine hydrochloride, CAS [[6080-33-7]] MCE-HY-15122A

Artikelname	Sinomenine hydrochloride, CAS [[6080-33-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-15122A
Hersteller Artikelnummer	HY-15122A
Alternativnummer	MCE-HY-15122A-10MMX1ML,MCE-HY-15122A-500MG,MCE-HY-15122A-200MG,MCE-HY-15122A-1G,MCE-HY-15122A-100MG,MCE-HY-15122A-5G,MCE-HY-15122A-10G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Sinomenine hydrochloride (Cucoline hydrochloride), an alkaloid extracted from Sinomenium acutum, is a blocker of the NF-kappaB activation[1]. Sinomenine also is an activator of μ -opioid receptor[2]....
Molekulargewicht	365.85
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[6080-33-7]
Formel	C19H24ClNO4
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,NF-kappaB,Opioid Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products