

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

Product Datasheet

Scopolamine butylbromide, CAS [[149-64-4]] MCE-HY-N0340

Artikelname	Scopolamine butylbromide, CAS [[149-64-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0340
Hersteller Artikelnummer	HY-N0340
Alternativnummer	MCE-HY-N0340-500MG,MCE-HY-N0340-100MG,MCE-HY-N0340-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Scopolamine butylbromide is a competitive antagonist of muscarinic acetylcholine receptor (mAChR) with an IC50 of 55.3 4.3 nM. Target: mAChR Scopolamine (USAN), also known as levo-duboisine and hyoscine, sold as Scopoderm, is a tropane alkaloid drug...
Molekulargewicht	440.37
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[149-64-4]
Formel	C21H30BrNO4
Target-Kategorie	mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products