

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

Product Datasheet

Tripelennamine (hydrochloride), CAS [[154-69-8]] MCE-HY-17428

Artikelname	Tripelennamine (hydrochloride), CAS [[154-69-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-17428
Hersteller Artikelnummer	HY-17428
Alternativnummer	MCE-HY-17428-1G,MCE-HY-17428-500MG,MCE-HY-17428-250MG,MCE-HY-17428-100MG,MCE-HY-17428-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tripelennamine hydrochloride, an ethylenediamine derivative, is a potent histamine H1-receptor antagonist. Tripelennamine hydrochloride lessens the allergic response of the organism caused by histamine. Tripelennamine hydrochloride can be used for th...
Molekulargewicht	291.82
Reinheit	99.81
CAS Nummer	[154-69-8]
Formel	C16H22ClN3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Histamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound