

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

Product Datasheet

Tetrahydrozoline (hydrochloride), CAS [[522-48-5]] MCE-HY-B0556A

Artikelname	Tetrahydrozoline (hydrochloride), CAS [[522-48-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-B0556A
Hersteller Artikelnummer	HY-B0556A
Alternativnummer	MCE-HY-B0556A-10MMX1ML,MCE-HY-B0556A-5G,MCE-HY-B0556A-1G,MCE-HY-B0556A-10G,MCE-HY-B0556A-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tetrahydrozoline hydrochloride (Tetryzoline hydrochloride), a derivative of imidazoline, is an alpha-adrenergic agonist that causes vasoconstriction. Tetrahydrozoline hydrochloride is widely used for the research of nasal congestion and conjunctival ...
Molekulargewicht	236.74
Reinheit	99.88
CAS Nummer	[522-48-5]
Formel	C13H17CIN2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound