

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

Product Datasheet

Tetrahydropapaverine (hydrochloride), CAS [[6429-04-5]] MCE-HY-N0137

Artikelname	Tetrahydropapaverine (hydrochloride), CAS [[6429-04-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-N0137
Hersteller Artikelnummer	HY-N0137
Alternativnummer	MCE-HY-N0137-25MG,MCE-HY-N0137-50MG,MCE-HY-N0137-100MG,MCE-HY-N0137-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tetrahydropapaverine hydrochloride is a tetrahydroisoquinoline (TIQ) compound with inhibitory effects on tryptophan hydroxylase (TPH) (IC50 = 5.7 µM). Tetrahydropapaverine hydrochloride decreases intracellular serotonin content in murine mastocytoma ...
Molekulargewicht	379.88
Reinheit	99.84
CAS Nummer	[6429-04-5]
Formel	C20H26ClNO4
Target-Kategorie	Tryptophan Hydroxylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound