

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

Product Datasheet

Amthamine (dihydrobromide), CAS [[142457-00-9]] MCE-HY-101063

Artikelname	Amthamine (dihydrobromide), CAS [[142457-00-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-101063
Hersteller Artikelnummer	HY-101063
Alternativnummer	MCE-HY-101063-10MMX1ML,MCE-HY-101063-50MG,MCE-HY-101063-25MG,MCE-HY-101063-10MG,MCE-HY-101063-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Amthamine is a histamine receptor (H1R-H4R) agonist. Amthamine can produce liver congestion and necrosis of liver cells. Amthamine can be used to study the induction effect of H1R-H4 agonist on hepatotoxicity [1]....
Molekulargewicht	319.07
Reinheit	99.64
CAS Nummer	[142457-00-9]
Formel	C6H13Br2N3S
Target-Kategorie	Histamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1