

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

Product Datasheet

Carcinine (dihydrochloride), CAS [[57022-38-5]] MCE-HY-107567B

Artikelname	Carcinine (dihydrochloride), CAS [[57022-38-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-107567B
Hersteller Artikelnummer	HY-107567B
Alternativnummer	MCE-HY-107567B-50MG,MCE-HY-107567B-100MG,MCE-HY-107567B-25MG,MCE-HY-107567B-10MG,MCE-HY-107567B-5MG,MCE-HY-107567B-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Carcinine (beta-Alanylhistamine) dihydrochloride is the dihydrochloride salt of Carcinine (HY-107567). Carcinine is a selective and orally active histamine H3 receptor antagonist with a Ki of 0.2939 µM. Carcinine can reduce histamine content. Carcini...
Molekulargewicht	255.14
Reinheit	99.39
CAS Nummer	[57022-38-5]
Formel	C8H16Cl2N4O
Target-Kategorie	Histamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound