

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

Product Datasheet

SKF 91488 (dihydrochloride), CAS [[68941-21-9]] MCE-HY-100967

Artikelname	SKF 91488 (dihydrochloride), CAS [[68941-21-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-100967
Hersteller Artikelnummer	HY-100967
Alternativnummer	MCE-HY-100967-5MG,MCE-HY-100967-10MG,MCE-HY-100967-25MG,MCE-HY-100967-50MG,MCE-HY-100967-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF 91488 (Homodimaprit) dihydrochloride is a potent and noncompetitive histamine N-methyltransferase inhibitor with a Ki value of 0.9 μ M. SKF 91488 dihydrochloride can block histamine metabolism and increase histamine concentrations. SKF 91488 dihyd...
Molekulargewicht	248.22
Reinheit	98.62
CAS Nummer	[68941-21-9]
Formel	C7H19Cl2N3S
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1