

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

Product Datasheet

BAY 61-3606 (dihydrochloride), CAS [[648903-57-5]] MCE-HY-14985

Artikelname	BAY 61-3606 (dihydrochloride), CAS [[648903-57-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-14985
Hersteller Artikelnummer	HY-14985
Alternativnummer	MCE-HY-14985-5MG,MCE-HY-14985-10MG,MCE-HY-14985-25MG,MCE-HY-14985-100MG,MCE-HY-14985-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY 61-3606 dihydrochloride is an orally available, ATP-competitive, reversible and highly selective Syk inhibitor with a Ki of 7.5 nM an IC50 of 10 nM[1]. BAY 61-3606 dihydrochloride reduces ERK1/2 and Akt phosphorylation in neuroblastoma cell[2]. B...
Molekulargewicht	463.32
Reinheit	99.45
CAS Nummer	[648903-57-5]
Formel	C20H20Cl2N6O3
Target-Kategorie	Apoptosis,Syk
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound