

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

Product Datasheet

SCH 351591, CAS [[444659-43-2]] MCE-HY-19393

Artikelname	SCH 351591, CAS [[444659-43-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-19393
Hersteller Artikelnummer	HY-19393
Alternativnummer	MCE-HY-19393-10MG,MCE-HY-19393-5MG,MCE-HY-19393-100MG,MCE-HY-19393-50MG,MCE-HY-19393-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SCH 351591 is a highly selective, orally active PDE4 inhibitor, with IC50 values of 58 nM and 153 nM in humans and rats, respectively. SCH 351591 effectively inhibits pathological processes such as cytokine production, eosinophilia, airway hyperrespo...
Molekulargewicht	432.18
Reinheit	99.22
CAS Nummer	[444659-43-2]
Formel	C17H10Cl2F3N3O3
Target-Kategorie	Phosphodiesterase (PDE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound