

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

Product Datasheet

Enpatoran (hydrochloride), CAS [[2101945-93-9]] MCE-HY-134581A

Artikelname	Enpatoran (hydrochloride), CAS [[2101945-93-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-134581A
Hersteller Artikelnummer	HY-134581A
Alternativnummer	MCE-HY-134581A-200MG,MCE-HY-134581A-1MG,MCE-HY-134581A-100MG,MCE-HY-134581A-10MMX1ML,MCE-HY-134581A-50MG,MCE-HY-134581A-25MG,MCE-HY-134581A-10MG,MCE-HY-134581A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Enpatoran (M5049) hydrochloride is a potent, orally active and dual TLR7/8 inhibitor with IC50s of 11.1 nM and 24.1 nM in HEK293 cells, respectively. Enpatoran hydrochloride is inactive against TLR3, TLR4 and TLR9. Enpatoran hydrochloride can block m...
Molekulargewicht	356.77
Reinheit	99.42
CAS Nummer	[2101945-93-9]
Formel	C16H16ClF3N4
Target-Kategorie	Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound