

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

Product Datasheet

SC 51089 (free base), CAS [[146033-03-6]] MCE-HY-108563A

Artikelname	SC 51089 (free base), CAS [[146033-03-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-108563A
Hersteller Artikelnummer	HY-108563A
Alternativnummer	MCE-HY-108563A-50MG,MCE-HY-108563A-5MG,MCE-HY-108563A-25MG,MCE-HY-108563A-10MMX1ML,MCE-HY-108563A-10MG,MCE-HY-108563A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SC 51089 free base is a selective antagonist of prostaglandin E2 EP1 receptor, with Kis of 1.3, 11.2, 17.5, and 61.1 µM for EP1, TP, EP3, and FP receptors, respectively. SC 51089 free base exhibits neuroprotective activity[1][2][3]....
Molekulargewicht	422.86
Reinheit	98.64
CAS Nummer	[146033-03-6]
Formel	C22H19CIN4O3
Target-Kategorie	Prostaglandin Receptor
Anwendungsbeschreibung	Reference compound