

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

Product Datasheet

BMS-199264 (hydrochloride), CAS [[186180-83-6]] MCE-HY-118960

Artikelname	BMS-199264 (hydrochloride), CAS [[186180-83-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-118960
Hersteller Artikelnummer	HY-118960
Alternativnummer	MCE-HY-118960-100MG,MCE-HY-118960-25MG,MCE-HY-118960-10MG,MCE-HY-118960-50MG,MCE-HY-118960-10MMX1ML,MCE-HY-118960-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-199264 hydrochloride is an inhibitor of F1F0 ATP hydrolase (IC50=0.5 µM) without inhibitory effect on F1F0 ATP synthase. BMS-199264 hydrochloride selectively inhibits ATP decline during ischemia to reduces cardiac necrosis. BMS-199264 hydrochlori...
Molekulargewicht	567.53
Reinheit	99.28
CAS Nummer	[186180-83-6]
Formel	C26H32Cl2N4O4S
Target-Kategorie	ATP Synthase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound