

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

Product Datasheet

CL 5343, CAS [[14949-00-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W074975

Artikelname	CL 5343, CAS [[14949-00-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W074975
Hersteller Artikelnummer	HY-W074975
Alternativnummer	MCE-HY-W074975-10MG,MCE-HY-W074975-10MMX1ML,MCE-HY-W074975-5MG,MCE-HY-W074975-50MG,MCE-HY-W074975-100MG,MCE-HY-W074975-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CL 5343 (5-Amino-1,3,4-thiadiazole-2-sulfonamide) is a selective inhibitor of carbonic anhydrase B (HCA-B) and isoforms I, II, IV, and VII. CL 5343 has a Ki of 7.9 nM for hCA II. CL 5343 acts as a CA9 ligand to achieve targeted delivery of maytansine...
Molekulargewicht	180.21
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[14949-00-9]
Formel	C2H4N4O2S2
Target-Kategorie	Carbonic Anhydrase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound