

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

Product Datasheet

GOT1 inhibitor-1, CAS [[732973-87-4]] MCE-HY-122723

Artikelname	GOT1 inhibitor-1, CAS [[732973-87-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-122723
Hersteller Artikelnummer	HY-122723
Alternativnummer	MCE-HY-122723-10MG,MCE-HY-122723-10MMX1ML,MCE-HY-122723-50MG,MCE-HY-122723-5MG,MCE-HY-122723-25MG,MCE-HY-122723-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GOT1 inhibitor-1 (compound 2c), a tryptamine-based derivative, acts as a novel, potent and non-covalent inhibitor of glutamate oxaloacetate transaminase 1 (GOT1) with an IC50 of 8.2 µM. GOT1 plays an important role in energy metabolism and Reactive O...
Molekulargewicht	354.83
Reinheit	98.75
CAS Nummer	[732973-87-4]
Formel	C19H19CIN4O
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound