

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

## Product Datasheet

### **MPT0B392 (Standard), CAS [[1346169-92-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-101287R**

Artikelname	MPT0B392 (Standard), CAS [[1346169-92-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-101287R
Hersteller Artikelnummer	HY-101287R
Alternativnummer	MCE-HY-101287R-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MPT0B392 (Standard) is the analytical standard of MPT0B392 (HY-101287). This product is intended for research and analytical applications. MPT0B392, an orally active quinoline derivative, induces c-Jun N-terminal kinase (JNK) activation, leading to a...
Molekulargewicht	404.44
CAS Nummer	[1346169-92-3]
Formel	C19H20N2O6S
Target-Kategorie	Apoptosis,Caspase,JNK,Microtubule/Tubulin,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards