

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

## Product Datasheet

### ICSN3250, CAS [[1561902-73-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-112774

Artikelname	ICSN3250, CAS [[1561902-73-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-112774
Hersteller Artikelnummer	HY-112774
Alternativnummer	MCE-HY-112774-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ICSN3250 is a halitulin analogue and specific mTORC1 inhibitor. ICSN3250 directly binds to mTORs FRB domain and displaces phosphatidic acid (PA), reversing mTORC1 activation. ICSN3250 shows high cytotoxicity in cancer cells (nanomolar concentration) ...
Molekulargewicht	596.67
CAS Nummer	[1561902-73-5]
Formel	C31H40N4O8
Target-Kategorie	Atg8/LC3, Autophagy, mTOR, p62, Ribosomal S6 Kinase (RSK)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound