

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

Product Datasheet

DSRM-3716, CAS [[58142-99-7]] MCE-HY-W021879

Artikelname	DSRM-3716, CAS [[58142-99-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W021879
Hersteller Artikelnummer	HY-W021879
Alternativnummer	MCE-HY-W021879-10MMX1ML,MCE-HY-W021879-100MG,MCE-HY-W021879-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DSRM-3716 (5-Iodoisoquinoline) is a potent and selective SARM1 NADase inhibitor with an IC50 of 75 nM. DSRM-3716 is selective against other NAD ⁺ -processing enzymes, receptors, and transporters. DSRM-3716 provides robust axon protection[1]....
Molekulargewicht	255.06
Reinheit	99.96
CAS Nummer	[58142-99-7]
Formel	C9H6IN
Target-Kategorie	Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound