

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-W021879-100MG,MCE-HY-W021879-10MMX1ML,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 |