

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

Product Datasheet

ODN 20844, CAS [[1964506-29-3]] MCE-HY-150736

Artikelname	ODN 20844, CAS [[1964506-29-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-150736
Hersteller Artikelnummer	HY-150736
Alternativnummer	MCE-HY-150736-1MG,MCE-HY-150736-5MG,MCE-HY-150736-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ODN 20844, a guanine-modified inhibitory oligonucleotide (INH-ODN), is a TLR7 and TLR9 (Toll-like receptor) inhibitor, and its parent is INH-ODN 2088. ODN 20844 disrupts TLR7- and TLR9-mediated immune cell immune responses. ODN 20844 sequence: 5-TCCT...
Molekulargewicht	4872.90
Reinheit	96.14
CAS Nummer	[1964506-29-3]
Target-Kategorie	Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides