

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

## Product Datasheet

### ODN 24991 (sodium) MCE-HY-150746A

Artikelname	ODN 24991 (sodium)
Artikelnummer	MCE-HY-150746A
Hersteller Artikelnummer	HY-150746A
Alternativnummer	MCE-HY-150746A-1MG,MCE-HY-150746A-5MG,MCE-HY-150746A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	ODN 24991 sodium, a guanine-modified inhibitory oligonucleotide (INH-ODN), is a TLR3, TLR7 and TLR9 (Toll-like receptor) inhibitor, and its parent is INH-ODN 2088. ODN 24991 sodium disrupts TLR3-, TLR7- and TLR9-mediated immune cell immune responses....
Molekulargewicht	3258.644 (free acid)
Reinheit	99.64
Target-Kategorie	Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides