

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

Product Datasheet

DMT-2-F-iBu-G, CAS [[144089-96-3]] MCE-HY-W115309

Artikelname	DMT-2-F-iBu-G, CAS [[144089-96-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W115309
Hersteller Artikelnummer	HY-W115309
Alternativnummer	MCE-HY-W115309-1G,MCE-HY-W115309-250MG,MCE-HY-W115309-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DMT-2-F-iBu-G (5-DMT-2-F-ibu-dG) is a modified oligonucleotide. 2-deoxy-2-fluoro-modified oligonucleotides shows high nuclease resistant and retained exceptional binding affinity to the RNA targets[1]....
Molekulargewicht	657.69
Reinheit	97
CAS Nummer	[144089-96-3]
Formel	C35H36FN5O7
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog,Phosphoramidites
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides