

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

Product Datasheet

LNA-Guanosine 3-CE phosphoramidite, CAS [[709641-79-2]] MCE-HY-W800446

Artikelname	LNA-Guanosine 3-CE phosphoramidite, CAS [[709641-79-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-W800446
Hersteller Artikelnummer	HY-W800446
Alternativnummer	MCE-HY-W800446-1G,MCE-HY-W800446-25MG,MCE-HY-W800446-50MG,MCE-HY-W800446-100MG,MCE-HY-W800446-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LNA-Guanosine 3-CE phosphoramidite (Lna-g amidite) is an essential building block to Locked Nucleic Acid (LNA) oligonucleotide synthesis, which includes a ribonucleoside linked by a methylene unit between the 2-oxygen and 4-carbon atoms, paralleling ...
Molekulargewicht	852.91
CAS Nummer	[709641-79-2]
Formel	C44H53N8O8P
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Phosphoramidites
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound