

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

Product Datasheet

m7G(5)ppp(5)A (diammonium), CAS [[75252-10-7]] MCE-HY-139100B

Artikelname	m7G(5)ppp(5)A (diammonium), CAS [[75252-10-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-139100B
Hersteller Artikelnummer	HY-139100B
Alternativnummer	MCE-HY-139100B-10MG,MCE-HY-139100B-1MG,MCE-HY-139100B-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	m7G(5)ppp(5)A (m7GpppA) diammonium is a dinucleotide cap analog that can be used for in vitro RNA transcription[1]....
Molekulargewicht	820.49
Reinheit	99.15
CAS Nummer	[75252-10-7]
Formel	C21H35N12O17P3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides