

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

Product Datasheet

CKK-E12, CAS [[1432494-65-9]] TGM-T74049

Artikelname	CKK-E12, CAS [[1432494-65-9]]
Artikelnummer	TGM-T74049
Hersteller Artikelnummer	T74049
Alternativnummer	TGM-T74049-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T74049-1MG,TGM-T74049-5MG,TGM-T74049-10MG,TGM-T74049-25MG,TGM-T74049-50MG,TGM-T74049-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CKK-E12 is a selective ionizable lipid that often binds to other lipids to form carrier mRNA lipid nanoparticles.CKK-E12 is used in the study of RNA-related diseases....
Molekulargewicht	993.62
Reinheit	96.47%
CAS Nummer	[1432494-65-9]
Formel	C60H120N4O6
Target-Kategorie	Liposome DNA/RNA Synthesis