

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

Product Datasheet

Uridine-13C,15N2, CAS [[369656-75-7]] Preis auf Anfrage TGM-TMID-0754

Artikelname	Uridine-13C,15N2, CAS [[369656-75-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TMID-0754
Hersteller Artikelnummer	TMID-0754
Alternativnummer	TGM-TMID-0754-10MG,TGM-TMID-0754-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Uridine-13C,15N2 (beta-Uridine-13C,15N2) is a form of uridine that is isotopically labeled with carbon-13 and nitrogen-15. Uridine (beta-Uridine) is a nucleoside compound comprised of uracil linked to a ribose ring by a beta-N1-glycosidic bond....
Molekulargewicht	247.18
CAS Nummer	[369656-75-7]
Formel	C9H12N2O6
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite Nucleoside Antimetabolite/Analog