

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

Product Datasheet

Adenosine-13C10,15N5, CAS [[202406-75-5]] Preis auf Anfrage TGM-TMID-0416

Artikelname	Adenosine-13C10,15N5, CAS [[202406-75-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TMID-0416
Hersteller Artikelnummer	TMID-0416
Alternativnummer	TGM-TMID-0416-10MG,TGM-TMID-0416-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine-13C10,15N5 is adenosine labeled with 13C and 15N isotopes. Adenosine (adenine riboside) is a widely present endogenous secretion that exerts its effects through four G protein-coupled receptors [A1, A2A, A2B, and A3]. It influences nearly a...
Molekulargewicht	282.14
CAS Nummer	[202406-75-5]
Formel	C10H13N5O4
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite Autophagy Apoptosis Nucleoside Antimetabolite/Analog