

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

Product Datasheet

AICAR-13C2,15N, CAS [[1609374-70-0]] Preis auf Anfrage TGM-TMID-0680

Artikelname	AICAR-13C2,15N, CAS [[1609374-70-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TMID-0680
Hersteller Artikelnummer	TMID-0680
Alternativnummer	TGM-TMID-0680-10MG,TGM-TMID-0680-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AICAR-13C2,15N (Acadesine-13C2,15N, AICA Riboside-13C2,15N) is the isotopically labeled form of AICAR with carbon-13 and nitrogen-15. AICAR (Acadesine) acts as an adenosine analog and an AMPK activator, playing a role in glucose and lipid metabolism ...
Molekulargewicht	261.21
CAS Nummer	[1609374-70-0]
Formel	C9H14N4O5
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite Mitophagy Autophagy AMPK YAP