

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

Product Datasheet

5-Aminolevulinic acid-d2 hydrochloride, CAS [[187237-35-0]] Preis auf Anfrage TGM-TMID-0369

Artikelname	5-Aminolevulinic acid-d2 hydrochloride, CAS [[187237-35-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TMID-0369
Hersteller Artikelnummer	TMID-0369
Alternativnummer	TGM-TMID-0369-10MG,TGM-TMID-0369-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Aminolevulinic acid-d2 (hydrochloride) is the deuterated form of 5-Aminolevulinic acid (hydrochloride). 5-Aminolevulinic acid hydrochloride (5-ALA hydrochloride) serves as an intermediate in the biosynthesis of heme in the body and acts as a precu...
Molekulargewicht	169.6
CAS Nummer	[187237-35-0]
Formel	C5H10ClNO3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite Apoptosis Autophagy Mitophagy