

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

Product Datasheet

5-Aminolevulinic acid-13C (hydrochloride) MCE-HY-N0305S2

Artikelname	5-Aminolevulinic acid-13C (hydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-N0305S2
Hersteller Artikelnummer	HY-N0305S2
Alternativnummer	MCE-HY-N0305S2-50MG,MCE-HY-N0305S2-25MG,MCE-HY-N0305S2-10MG,MCE-HY-N0305S2-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Aminolevulinic acid-13C (hydrochloride) is the 13C labeled 5-Aminolevulinic acid hydrochloride[1]. 5-Aminolevulinic acid hydrochloride (5-ALA hydrochloride) is an intermediate in heme biosynthesis in the body and the universal precursor of tetrapyr...
Molekulargewicht	168.58
Formel	C4 13CH10CINO3
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,Endogenous Metabolite,Mitophagy
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds