

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

Product Datasheet

MAT2A-IN-14 Preis auf Anfrage TGM-T209101

Artikelname	MAT2A-IN-14 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T209101
Hersteller Artikelnummer	T209101
Alternativnummer	TGM-T209101-10MG,TGM-T209101-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MAT2A-IN-14 (compound H3) is a MAT2A inhibitor that generates reactive oxygen species (ROS) following ultrasound treatment, leading to the specific degradation of MAT2A in cells through rapid oxidation reactions. When combined with ultrasound, MAT2A-...
Formel	C27H24F2N4O4
Target-Kategorie	Methionine Adenosyltransferase (MAT) Reactive Oxygen Species