

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 MCE-HY-162135

Artikelname	MAT2A-IN-14 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-162135
Hersteller Artikelnummer	HY-162135
Alternativnummer	MCE-HY-162135-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MAT2A-IN-14 (compound H3) is a MAT2A inhibitor, and generates reactive oxygen species after sonication to specifically degrade cellular MAT2A via rapid oxidative reactions. Combination of MAT2A-IN-14 and sonication induces 87% MAT2A depletion in huma...
Molekulargewicht	506.50
Formel	C27H24F2N4O4
Target-Kategorie	Methionine Adenosyltransferase (MAT), Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound