

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

Product Datasheet

ALDH1A3-IN-2, CAS [[886502-08-5]] MCE-HY-144669

Artikelname	ALDH1A3-IN-2, CAS [[886502-08-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-144669
Hersteller Artikelnummer	HY-144669
Alternativnummer	MCE-HY-144669-10MG,MCE-HY-144669-25MG,MCE-HY-144669-50MG,MCE-HY-144669-100MG,MCE-HY-144669-10MMX1ML,MCE-HY-144669-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ALDH1A3-IN-2 (Compound 15) is a potent inhibitor of ALDH1A3 with an IC50 of 1.29 μ M. Aldehyde dehydrogenases (ALDHs) are overexpressed in various tumor types including prostate cancer. ALDH1A3-IN-2 has the potential for the research of cancer disease...
Molekulargewicht	203.28
Reinheit	99.85
CAS Nummer	[886502-08-5]
Formel	C13H17NO
Target-Kategorie	Aldehyde Dehydrogenase (ALDH)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound