

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

Product Datasheet

DB2313 (tetrahydrochloride), CAS [[2170606-75-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-124629A

Artikelname	DB2313 (tetrahydrochloride), CAS [[2170606-75-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-124629A
Hersteller Artikelnummer	HY-124629A
Alternativnummer	MCE-HY-124629A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DB2313 tetrahydrochloride is a potent transcription factor PU.1 inhibitor with an apoptosis of 14 nM. DB2313 tetrahydrochloride disrupts the interaction of PU.1 with target gene promoters. DB2313 tetrahydrochloride induces apoptosis of acute myeloid ...
Molekulargewicht	854.67
CAS Nummer	[2170606-75-2]
Formel	C42H45Cl4FN8O2
Target-Kategorie	Apoptosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound