

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

Product Datasheet

S2157, CAS [[2262488-39-9]] MCE-HY-136523

Artikelname	S2157, CAS [[2262488-39-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-136523
Hersteller Artikelnummer	HY-136523
Alternativnummer	MCE-HY-136523-5MG,MCE-HY-136523-10MG,MCE-HY-136523-25MG,MCE-HY-136523-50MG,MCE-HY-136523-100MG,MCE-HY-136523-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	S2157, a N-alkylated tranylcypromine (TCP) derivative, is a potent lysine-specific demethylase 1 (LSD1) inhibitor. S2157 increases H3K9 methylation and reciprocal H3K27 deacetylation at super-enhancer regions. S2157 induces apoptosis in TCP-resistant...
Molekulargewicht	451.94
Reinheit	98.44
CAS Nummer	[2262488-39-9]
Formel	C23H28ClF2N3O2
Target-Kategorie	Apoptosis,Histone Demethylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound