

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

Product Datasheet

CBB1007 (hydrochloride), CAS [[2070014-96-7]] MCE-HY-15313B

Artikelname	CBB1007 (hydrochloride), CAS [[2070014-96-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-15313B
Hersteller Artikelnummer	HY-15313B
Alternativnummer	MCE-HY-15313B-10MG,MCE-HY-15313B-50MG,MCE-HY-15313B-5MG,MCE-HY-15313B-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CBB1007 hydrochloride is a reversible and selective LSD1 inhibitor with an IC50 of 5.27 μ M for human LSD1. CBB1007 hydrochloride significantly blocks the demethylase activity of LSD1 on H3K4Me2 and H3K4Me. CBB1007 hydrochloride shows selectivity for ...
Molekulargewicht	716.91
Reinheit	98
CAS Nummer	[2070014-96-7]
Formel	C27H39Cl5N8O4
Target-Kategorie	Histone Demethylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound