

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

Product Datasheet

CBB1007 (trihydrochloride), CAS [[2070015-03-9]] MCE-HY-15313C

Artikelname	CBB1007 (trihydrochloride), CAS [[2070015-03-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-15313C
Hersteller Artikelnummer	HY-15313C
Alternativnummer	MCE-HY-15313C-25MG, MCE-HY-15313C-100MG, MCE-HY-15313C-50MG, MCE-HY-15313C-10MG, MCE-HY-15313C-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CBB1007 trihydrochloride is a reversible and selective LSD1 inhibitor with an IC50 of 5.27 μ M for human LSD1. CBB1007 trihydrochloride significantly blocks the demethylase activity of LSD1 on H3K4Me2 and H3K4Me. CBB1007 trihydrochloride shows selecti...
Molekulargewicht	643.99
Reinheit	97.08
CAS Nummer	[2070015-03-9]
Formel	C27H37Cl3N8O4
Target-Kategorie	Histone Demethylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1