

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-5MG,MCE-HY-15313C-10MG,MCE-HY-15313C-50MG,MCE-HY-15313C-100MG,MCE-HY-15313C-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CBB1007 trihydrochloride is a reversible and selective LSD1 inhibitor with an IC50 of 5.27 µM 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 compound