

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

## Product Datasheet

### **GSK-J4 (hydrochloride), CAS [[1797983-09-5]] MCE-HY-15648F**

Artikelname	GSK-J4 (hydrochloride), CAS [[1797983-09-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-15648F
Hersteller Artikelnummer	HY-15648F
Alternativnummer	MCE-HY-15648F-25MG,MCE-HY-15648F-100MG,MCE-HY-15648F-5MG,MCE-HY-15648F-10MG,MCE-HY-15648F-10MMX1ML,MCE-HY-15648F-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK-J4 hydrochloride is a potent dual inhibitor of H3K27me3/me2-demethylases JMJD3/KDM6B and UTX/KDM6A with IC50s of 8.6 and 6.6 µM, respectively. GSK-J4 hydrochloride inhibits LPS-induced TNF-alpha production in human primary macrophages with an IC5...
Molekulargewicht	453.96
Reinheit	99.01
CAS Nummer	[1797983-09-5]
Formel	C24H28ClN5O2
Target-Kategorie	Histone Demethylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound