

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

## Product Datasheet

### VU 6008667, CAS [[2092923-21-0]] MCE-HY-101281

Artikelname	VU 6008667, CAS [[2092923-21-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-101281
Hersteller Artikelnummer	HY-101281
Alternativnummer	MCE-HY-101281-10MMX1ML,MCE-HY-101281-5MG,MCE-HY-101281-100MG,MCE-HY-101281-10MG,MCE-HY-101281-50MG,MCE-HY-101281-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU 6008667 is a selective negative allosteric modulator of M5 NAM with IC50s of 1.2 $\mu$ M and 1.6 $\mu$ M for human M5 and rat M5, respectively. High CNS penetration[1]....
Molekulargewicht	438.85
Reinheit	99.53
CAS Nummer	[2092923-21-0]
Formel	C24H17ClF2N2O2
Target-Kategorie	mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound