

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

## Product Datasheet

### **LY3154207, CAS [[1638667-79-4]] MCE-HY-128770**

Artikelname	LY3154207, CAS [[1638667-79-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-128770
Hersteller Artikelnummer	HY-128770
Alternativnummer	MCE-HY-128770-10MG,MCE-HY-128770-100MG,MCE-HY-128770-10MMX1ML,MCE-HY-128770-5MG,MCE-HY-128770-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LY3154207 is a potent, subtype selective, and orally available human dopamine D1 receptor positive allosteric modulator (PAM) with minimal allosteric agonist activity (EC50=3 nM)[1]....
Molekulargewicht	450.40
Reinheit	98.06
CAS Nummer	[1638667-79-4]
Formel	C24H29Cl2NO3
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound