

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

## Product Datasheet

### HTL14242, CAS [[1644645-32-8]] MCE-HY-W062697

Artikelname	HTL14242, CAS [[1644645-32-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W062697
Hersteller Artikelnummer	HY-W062697
Alternativnummer	MCE-HY-W062697-25MG,MCE-HY-W062697-100MG,MCE-HY-W062697-50MG,MCE-HY-W062697-10MG,MCE-HY-W062697-5MG,MCE-HY-W062697-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HTL14242 (HTL0014242) is an advanced and orally active mGlu5 NAM with a pKi and a pIC50 of 9.3 and 9.2, respectively[1]. HTL14242 can be used for the research of parkinsons disease[2]....
Molekulargewicht	310.71
Reinheit	98.06
CAS Nummer	[1644645-32-8]
Formel	C16H8ClFN4
Target-Kategorie	mGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound