

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

## Product Datasheet

### CL-385319, CAS [[1210501-46-4]] MCE-HY-130178

Artikelname	CL-385319, CAS [[1210501-46-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-130178
Hersteller Artikelnummer	HY-130178
Alternativnummer	MCE-HY-130178-100MG,MCE-HY-130178-25MG,MCE-HY-130178-10MG,MCE-HY-130178-50MG,MCE-HY-130178-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CL-385319 is an N-substituted piperidine compound with inhibitory activity against H5N1 avian influenza A virus infection. CL-385319 exhibited an IC50 of 27.032.54 µM against infection of highly pathogenic H5N1 virus in Madin-Darby canine kidney cell...
Molekulargewicht	354.77
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[1210501-46-4]
Formel	C15H19ClF4N2O
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound