

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

## Product Datasheet

### **MAGL-IN-4, CAS [[2135785-20-3]] BYT-ORB1297948**

Artikelname	MAGL-IN-4, CAS [[2135785-20-3]]
Artikelnummer	BYT-ORB1297948
Hersteller Artikelnummer	orb1297948
Alternativnummer	BYT-ORB1297948-1, BYT-ORB1297948-1, BYT-ORB1297948-10, BYT-ORB1297948-100, BYT-ORB1297948-25, BYT-ORB1297948-5, BYT-ORB1297948-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MAGL-IN-4 (His121 ARG57) is a potent and selective small-molecule inhibitor of monoacylglycerol lipase (MAGL). It is a valuable research tool for studying the endocannabinoid system in models of neurological disorders, with utility in both in vitro e...
Molekulargewicht	364.82
Reinheit	99.79% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2135785-20-3]
Formel	C18H21ClN2O4
Target-Kategorie	Lipase,MAGL
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:3.3 mg/mL (9.05 mM),DMSO:88 mg/mL (241.21 mM)