

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

## Product Datasheet

### **c-Met-IN-15, CAS [[330572-32-2]] BYT-ORB1297747**

Artikelname	c-Met-IN-15, CAS [[330572-32-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1297747
Hersteller Artikelnummer	orb1297747
Alternativnummer	BYT-ORB1297747-1, BYT-ORB1297747-10, BYT-ORB1297747-100, BYT-ORB1297747-2, BYT-ORB1297747-200, BYT-ORB1297747-25, BYT-ORB1297747-5, BYT-ORB1297747-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	c-Met-IN-15 is a small molecule inhibitor that demonstrates antibacterial properties. It is a useful research tool for studying bacterial pathogenesis and exploring novel antibacterial strategies in both in vitro and in vivo experimental models....
Molekulargewicht	299.26
Reinheit	99.58% (May vary between batches)
CAS Nummer	[330572-32-2]
Formel	C15H10FN3O3
Target-Kategorie	c-Met/HGFR,Antibacterial
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (167.08 mM)