

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

## Product Datasheet

### SR-3306, CAS [[1128096-91-2]] BYT-ORB1706607

Artikelname	SR-3306, CAS [[1128096-91-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1706607
Hersteller Artikelnummer	orb1706607
Alternativnummer	BYT-ORB1706607-1, BYT-ORB1706607-1, BYT-ORB1706607-10, BYT-ORB1706607-100, BYT-ORB1706607-25, BYT-ORB1706607-5, BYT-ORB1706607-50, BYT-ORB1706607-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SR-3306 is a selective, brain-penetrant pan-JNK inhibitor with IC50 values of 67 nM (JNK1), 283 nM (JNK2), and 159 nM (JNK3). It has been shown to reduce food intake and body weight in vivo, making it a useful research tool for studying metabolic dis...
Molekulargewicht	490.56
Reinheit	99.81% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1128096-91-2]
Formel	C28H26N8O
Target-Kategorie	JNK
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:4 mg/mL (8.15 mM),DMSO:125 mg/mL (254.81 mM)