

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

## Product Datasheet

### R-IMPP, CAS [[2133832-83-2]] BYT-ORB1303221

Artikelname	R-IMPP, CAS [[2133832-83-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1303221
Hersteller Artikelnummer	orb1303221
Alternativnummer	BYT-ORB1303221-1, BYT-ORB1303221-1, BYT-ORB1303221-10, BYT-ORB1303221-100, BYT-ORB1303221-2, BYT-ORB1303221-25, BYT-ORB1303221-5, BYT-ORB1303221-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	R-IMPP is a small molecule inhibitor that suppresses PCSK9 protein synthesis, thereby upregulating hepatic LDL receptor levels and enhancing LDL cholesterol uptake in hepatoma cell models. This mechanism, which does not affect transferrin secretion, ...
Molekulargewicht	389.49
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2133832-83-2]
Formel	C <sub>24</sub> H <sub>27</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Serine/threonin kinase,Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.13 mM),DMSO:70 mg/mL (179.72 mM)