

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

Product Datasheet

DBPR108, CAS [[1186426-66-3]] BYT-ORB1308401

Artikelname	DBPR108, CAS [[1186426-66-3]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308401
Hersteller Artikelnummer	orb1308401
Alternativnummer	BYT-ORB1308401-1,BYT-ORB1308401-10,BYT-ORB1308401-100,BYT-ORB1308401-200,BYT-ORB1308401-25,BYT-ORB1308401-5,BYT-ORB1308401-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DBPR108 is an orally active, dipeptide-based DPP4 inhibitor with an IC50 of 15 nM, demonstrating high selectivity as it does not inhibit DPP8 or DPP9. This compound is a valuable research tool for investigating DPP4 function in metabolic diseases, in...
Molekulargewicht	324.39
Reinheit	99.68% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1186426-66-3]
Formel	C16H25FN4O2
Target-Kategorie	Proteasome,DPP-4
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO: 25 mg/mL (77.07 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (6.17 mM)