

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

Product Datasheet

LML134, CAS [[1542135-76-1]] BYT-ORB1298866

Artikelname	LML134, CAS [[1542135-76-1]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298866
Hersteller Artikelnummer	orb1298866
Alternativnummer	BYT-ORB1298866-1, BYT-ORB1298866-1, BYT-ORB1298866-10, BYT-ORB1298866-100, BYT-ORB1298866-200, BYT-ORB1298866-25, BYT-ORB1298866-5, BYT-ORB1298866-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LML134 (LML-134) is a potent and selective inverse agonist of the human Histamine H3 Receptor (H3R), demonstrating high affinity with Kis of 0.3 nM in cAMP assays and 12 nM in binding assays. This small molecule is a valuable research tool for invest...
Molekulargewicht	375.47
Reinheit	99.86% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1542135-76-1]
Formel	C19H29N5O3
Target-Kategorie	Histamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:7.5 mg/mL (19.97 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (2.66 mM)