

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

Product Datasheet

XEN723, CAS [[1072803-08-7]] BYT-ORB1308935

Artikelname	XEN723, CAS [[1072803-08-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308935
Hersteller Artikelnummer	orb1308935
Alternativnummer	BYT-ORB1308935-1,BYT-ORB1308935-10,BYT-ORB1308935-100,BYT-ORB1308935-200,BYT-ORB1308935-25,BYT-ORB1308935-5,BYT-ORB1308935-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	XEN723 is a potent thiazolyimidazolidinone inhibitor of Stearoyl-CoA Desaturase 1 (SCD1), exhibiting IC50 values of 45 nM in mouse and 524 nM in HepG2 cell assays. This small molecule is a valuable research tool for investigating SCD1s role in metab...
Molekulargewicht	425.48
Reinheit	99.54% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1072803-08-7]
Formel	C21H20FN5O2S
Target-Kategorie	Stearoyl-CoA Desaturase (SCD),Dehydrogenase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:100 mg/mL (235.03 mM)