

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

Product Datasheet

PLX51107, CAS [[1627929-55-8]] BYT-ORB1296097

Artikelname	PLX51107, CAS [[1627929-55-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296097
Hersteller Artikelnummer	orb1296097
Alternativnummer	BYT-ORB1296097-1, BYT-ORB1296097-1, BYT-ORB1296097-10, BYT-ORB1296097-100, BYT-ORB1296097-2, BYT-ORB1296097-25, BYT-ORB1296097-5, BYT-ORB1296097-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PLX51107 is a potent, selective BET bromodomain inhibitor with low nanomolar affinity for BRD2, BRD3, BRD4, and BRDT. This small molecule is a valuable research tool for investigating BET protein function in oncology, immunology, and inflammation, su...
Molekulargewicht	438.48
Reinheit	99.75% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1627929-55-8]
Formel	C26H22N4O3
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:70 mg/mL (159.64 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (4.56 mM)