

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

Product Datasheet

CBL0137, CAS [[1197996-80-7]] BYT-ORB1303131

Artikelname	CBL0137, CAS [[1197996-80-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1303131
Hersteller Artikelnummer	orb1303131
Alternativnummer	BYT-ORB1303131-1, BYT-ORB1303131-1, BYT-ORB1303131-10, BYT-ORB1303131-100, BYT-ORB1303131-25, BYT-ORB1303131-5, BYT-ORB1303131-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CBL0137 is a metabolically stable curaxin that potently activates p53 and inhibits NF-kappaB by inactivating the FACT complex. It demonstrates broad in vivo anticancer activity, eradicates resistant cancer stem cells, and synergizes with gemcitabine ...
Molekulargewicht	336.43
Reinheit	99.68% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1197996-80-7]
Formel	C21H24N2O2
Target-Kategorie	NF-kappaB,Histone Acetyltransferase,p53,MDM-2/p53
Anwendungsbeschreibung	Solubility: H2O:Insoluble,10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.94 mM),DMSO:25 mg/mL (74.31 mM)