

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

Product Datasheet

Givinostat, CAS [[497833-27-9]] BYT-ORB3027338

Artikelname	Givinostat, CAS [[497833-27-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB3027338
Hersteller Artikelnummer	orb3027338
Alternativnummer	BYT-ORB3027338-1, BYT-ORB3027338-1, BYT-ORB3027338-10, BYT-ORB3027338-100, BYT-ORB3027338-25, BYT-ORB3027338-5, BYT-ORB3027338-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Givinostat (ITF-2357) is an orally bioavailable, pan-HDAC inhibitor that blocks STAT5 phosphorylation, demonstrating antitumor effects in crlf2-rearranged BCP-ALL models. Its anti-inflammatory properties, including suppression of TNF-alpha and IL-1be...
Molekulargewicht	421.5
Reinheit	98.56% (May vary between batches)
CAS Nummer	[497833-27-9]
Formel	C24H27N3O4
Target-Kategorie	STAT,IL Receptor,TNF,Apoptosis,HDAC
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween-80+45% Saline:4 mg/mL (9.49 mM),DMSO:160 mg/mL (379.6 mM)