

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

Product Datasheet

N-(4-Carboxycyclohexylmethyl)maleimide, CAS [[64987-82-2]] BYT-ORB1909334

Artikelname	N-(4-Carboxycyclohexylmethyl)maleimide, CAS [[64987-82-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1909334
Hersteller Artikelnummer	orb1909334
Alternativnummer	BYT-ORB1909334-1, BYT-ORB1909334-10, BYT-ORB1909334-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-(4-Carboxycyclohexylmethyl)maleimide is a versatile alkyl-chain PROTAC linker used in the synthesis of bifunctional degraders. It facilitates the development of molecules for targeted protein degradation, a key strategy in chemical biology and drug...
Molekulargewicht	237.25
Reinheit	98.04% (May vary between batches)
CAS Nummer	[64987-82-2]
Formel	C12H15NO4
Target-Kategorie	PROTAC Linker
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:180 mg/mL (758.69 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween-80+45% Saline:5 mg/mL (21.07 mM)