

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

## Product Datasheet

### Thalidomide-5-NH2-CH2-COOH, CAS [[2412056-27-8]] BYT-ORB1303326

Artikelname	Thalidomide-5-NH2-CH2-COOH, CAS [[2412056-27-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1303326
Hersteller Artikelnummer	orb1303326
Alternativnummer	BYT-ORB1303326-10, BYT-ORB1303326-100, BYT-ORB1303326-2, BYT-ORB1303326-25, BYT-ORB1303326-5, BYT-ORB1303326-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Compound 114 (Thalidomide-5-NH2-CH2-COOH) is a bifunctional molecule acting as a selective protomyosin receptor kinase inhibitor and an E3 ligase ligand. It serves as a chemical probe for targeted protein degradation studies in oncology and neurologi...
Molekulargewicht	331.28
Reinheit	95.95% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2412056-27-8]
Formel	C15H13N3O6
Target-Kategorie	Ligands for E3 Ligase,Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:3.32 mg/mL (10.02 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (3.02 mM)