

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

## Product Datasheet

### Navtemadlin, CAS [[1352066-68-2]] BYT-ORB1296183

Artikelname	Navtemadlin, CAS [[1352066-68-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296183
Hersteller Artikelnummer	orb1296183
Alternativnummer	BYT-ORB1296183-1, BYT-ORB1296183-10, BYT-ORB1296183-100, BYT-ORB1296183-2, BYT-ORB1296183-25, BYT-ORB1296183-5, BYT-ORB1296183-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Navtemadlin (AMG-232) is a highly potent and selective oral inhibitor of the p53-MDM2 interaction, exhibiting an IC50 of 0.6 nM and a Kd of 0.045 nM for MDM2. It is widely used in cancer research to reactivate p53 pathways, demonstrating antitumor ef...
Molekulargewicht	568.55
Reinheit	99.08% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1352066-68-2]
Formel	C28H35Cl2NO5S
Target-Kategorie	Mdm2,MDM-2/p53,E1/E2/E3 Enzyme
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:150 mg/mL (263.83 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (3.52 mM),H2O:Insoluble