

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

## Product Datasheet

### TNO155, CAS [[1801765-04-7]] BYT-ORB1309000

Artikelname	TNO155, CAS [[1801765-04-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309000
Hersteller Artikelnummer	orb1309000
Alternativnummer	BYT-ORB1309000-1,BYT-ORB1309000-10,BYT-ORB1309000-100,BYT-ORB1309000-2,BYT-ORB1309000-25,BYT-ORB1309000-5,BYT-ORB1309000-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TNO155 is a potent and selective small molecule inhibitor of the SHP2 (PTPN11) phosphatase, exhibiting an IC50 of 11 nM. It is widely used in cancer research to investigate oncogenic signaling pathways, demonstrating antitumor activity in both cellul...
Molekulargewicht	421.95
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1801765-04-7]
Formel	C18H24ClN7OS
Target-Kategorie	Phosphatase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (118.5 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween-80+45% Saline:2.5 mg/mL (5.92 mM)