

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

## Product Datasheet

### Telomerase-IN-2, CAS [[1610878-54-0]] BYT-ORB1309020

Artikelname	Telomerase-IN-2, CAS [[1610878-54-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309020
Hersteller Artikelnummer	orb1309020
Alternativnummer	BYT-ORB1309020-1,BYT-ORB1309020-10,BYT-ORB1309020-25,BYT-ORB1309020-5,BYT-ORB1309020-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Telomerase-IN-2 is a potent small molecule inhibitor of telomerase, exhibiting an IC50 of 0.89 $\mu$ M through downregulation of dyskerin expression. This compound is a valuable research tool for investigating telomerase biology and its role in cellular a...
Molekulargewicht	633.69
Reinheit	99.32% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1610878-54-0]
Formel	C34H39N3O9
Target-Kategorie	Telomerase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:5 mg/mL (7.89 mM),DMSO:235 mg/mL (370.84 mM)