

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

## Product Datasheet

### TNIK-IN-2, CAS [[2754265-76-2]] BYT-ORB1298024

Artikelname	TNIK-IN-2, CAS [[2754265-76-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298024
Hersteller Artikelnummer	orb1298024
Alternativnummer	BYT-ORB1298024-1, BYT-ORB1298024-1, BYT-ORB1298024-10, BYT-ORB1298024-100, BYT-ORB1298024-25, BYT-ORB1298024-5, BYT-ORB1298024-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TNIK-IN-2 is a small molecule inhibitor of TNIK (IC50 = 1.33 µM), a key kinase in the Wnt/beta-catenin signaling cascade. This compound is a useful research tool for investigating Wnt pathway biology in both cellular and animal models of diseases suc...
Molekulargewicht	373.4
Reinheit	99.54% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2754265-76-2]
Formel	C22H19N3O3
Target-Kategorie	Others,Serine Protease,Wnt/beta-catenin
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (133.9 mM)