

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

## Product Datasheet

### TK216, CAS [[1903783-48-1]] BYT-ORB1309008

Artikelname	TK216, CAS [[1903783-48-1]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309008
Hersteller Artikelnummer	orb1309008
Alternativnummer	BYT-ORB1309008-1,BYT-ORB1309008-10,BYT-ORB1309008-100,BYT-ORB1309008-25,BYT-ORB1309008-5,BYT-ORB1309008-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TK216 is a potent and selective small molecule inhibitor of the E26 transformation-specific (ETS) family of transcription factors. It demonstrates anticancer activity in preclinical studies, showing efficacy in both in vitro cellular assays and in vi...
Molekulargewicht	376.23
Reinheit	98.45% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1903783-48-1]
Formel	C19H15Cl2NO3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:5 mg/mL (13.29 mM),DMSO:249 mg/mL (661.83 mM)