

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

## Product Datasheet

### **G-631, CAS [[1507370-78-6]] MCE-HY-164478**

Artikelname	G-631, CAS [[1507370-78-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-164478
Hersteller Artikelnummer	HY-164478
Alternativnummer	MCE-HY-164478-10MG,MCE-HY-164478-100MG,MCE-HY-164478-50MG,MCE-HY-164478-25MG,MCE-HY-164478-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	G-631 is an orally active tankyrase(TNKS1/TNKS2) inhibitor. G-631 stabilizes AXIN and inhibits the Wnt/beta-catenin signaling pathway. G-631 exhibits weak anti-tumor activity in mouse models of colorectal cancer. G-631 can be used in studies related ...
Molekulargewicht	420.41
Reinheit	99.88
CAS Nummer	[1507370-78-6]
Formel	C19H22F2N6O3
Target-Kategorie	PARP,Wnt,beta-catenin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound