

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

## Product Datasheet

### **VNPP433-3beta, CAS [[1630820-51-7]] TGM-T88141**

Artikelname	VNPP433-3beta, CAS [[1630820-51-7]]
Artikelnummer	TGM-T88141
Hersteller Artikelnummer	T88141
Alternativnummer	TGM-T88141-25MG,TGM-T88141-50MG,TGM-T88141-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VNPP433-3beta acts as a molecular glue degrader, targeting the androgen receptor (AR) and its splice variants (AR-Vs) as well as MAP kinase-interacting serine/threonine protein kinase Mnk1/2. It effectively inhibits the proliferation of cancer cells ...
Molekulargewicht	438.61
CAS Nummer	[1630820-51-7]
Formel	C29H34N4
Target-Kategorie	MNK   Apoptosis   Androgen Receptor   Molecular Glues