

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

## Product Datasheet

### **NVP-TAE 226, CAS [[761437-28-9]] TGM-T1918**

Artikelname	NVP-TAE 226, CAS [[761437-28-9]]
Artikelnummer	TGM-T1918
Hersteller Artikelnummer	T1918
Alternativnummer	TGM-T1918-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T1918-1MG,TGM-T1918-2MG,TGM-T1918-5MG,TGM-T1918-10MG,TGM-T1918-25MG,TGM-T1918-50MG,TGM-T1918-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NVP-TAE 226 (TAE226) is a potent FAK inhibitor (IC50: 5.5 nM), exhibiting even greater efficacy against Pyk2 (IC50: 3.5 nM), and is 10- to 100-fold less effective against IGF-1R, InsR, c-Met, and ALK....
Molekulargewicht	468.94
Reinheit	98.07%
CAS Nummer	[761437-28-9]
Formel	C23H25CIN6O3
Target-Kategorie	Apoptosis   IGF-1R   FAK   c-Met/HGFR   PYK2