

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

## Product Datasheet

### OPN-9652, CAS [[2866423-35-8]] TGM-T212610

Artikelname	OPN-9652, CAS [[2866423-35-8]]
Artikelnummer	TGM-T212610
Hersteller Artikelnummer	T212610
Alternativnummer	TGM-T212610-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T212610-1MG,TGM-T212610-5MG,TGM-T212610-10MG,TGM-T212610-25MG,TGM-T212610-50MG,TGM-T212610-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	OPN-9652 is a potent and orally active covalent TEAD inhibitor, with a half-maximal inhibitory concentration (IC50) of 0.005 µM against TEAD in MSTO-211H cells, and it targets the central palmitate-binding pocket of TEAD. OPN-9652 can significantly r...
Molekulargewicht	365.32
Reinheit	99.78%
CAS Nummer	[2866423-35-8]
Formel	C19H15F4NO2
Target-Kategorie	YAP