

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

## Product Datasheet

### Mutated EGFR-IN-1, CAS [[1421372-66-8]] TGM-T16162

Artikelname	Mutated EGFR-IN-1, CAS [[1421372-66-8]]
Artikelnummer	TGM-T16162
Hersteller Artikelnummer	T16162
Alternativnummer	TGM-T16162-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T16162-1G, TGM-T16162-25MG, TGM-T16162-50MG, TGM-T16162-100MG, TGM-T16162-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mutated EGFR-IN-1 (Osimertinib analog) is a valuable intermediate in designing inhibitors for mutated EGFR, including L858R EGFR, Exon19 deletion activating mutant, and T790M resistance mutant....
Molekulargewicht	445.56
Reinheit	98.91%
CAS Nummer	[1421372-66-8]
Formel	C <sub>25</sub> H <sub>31</sub> N <sub>7</sub> O
Target-Kategorie	EGFR