

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

## Product Datasheet

### DNA polymerase-IN-6, CAS [[2701561-91-1]] Preis auf Anfrage TGM-T204284

Artikelname	DNA polymerase-IN-6, CAS [[2701561-91-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T204284
Hersteller Artikelnummer	T204284
Alternativnummer	TGM-T204284-10MG,TGM-T204284-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DNA polymerase-IN-6 (Compound 27) exhibits inhibitory activity against DNA polymerase, with EC50 values of 0.33 $\mu$ M for HCMV, 1.9 $\mu$ M for HSV-1, 0.76 $\mu$ M for HSV-2, and 0.066 $\mu$ M for EBV....
Molekulargewicht	571.003
CAS Nummer	[2701561-91-1]
Formel	C26H28CIFN8O4
Target-Kategorie	Virus Protease   HSV   DNA/RNA Synthesis