

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

Product Datasheet

GS-9191, CAS [[859209-84-0]] TGM-T25466

Artikelname	GS-9191, CAS [[859209-84-0]]
Artikelnummer	TGM-T25466
Hersteller Artikelnummer	T25466
Alternativnummer	TGM-T25466-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T25466-1MG,TGM-T25466-5MG,TGM-T25466-10MG,TGM-T25466-25MG,TGM-T25466-50MG,TGM-T25466-100MG,TGM-T25466-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GS-9191 is a potent inhibitor of DNA polymerase alpha and β , a prodrug of the novel nucleoside analogue 9-(2-phosphonomethoxyethyl)guanine (PMEG) , which penetrates the skin and is metabolized in the epithelium to an active nucleoside triphosphate a...
Molekulargewicht	734.82
Reinheit	99.28%
CAS Nummer	[859209-84-0]
Formel	C37H51N8O6P
Target-Kategorie	Virus Protease Apoptosis DNA/RNA Synthesis