

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

## Product Datasheet

### SSK1, CAS [[2629250-69-5]] TGM-T37450

Artikelname	SSK1, CAS [[2629250-69-5]]
Artikelnummer	TGM-T37450
Hersteller Artikelnummer	T37450
Alternativnummer	TGM-T37450-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T37450-1MG,TGM-T37450-5MG,TGM-T37450-10MG,TGM-T37450-25MG,TGM-T37450-50MG,TGM-T37450-100MG,TGM-T37450-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SSK1 is a compound that selectively kills senescent cells and is a precursor for beta-galactosidase, which can reduce the inflammatory response of the body. SSK1 can activate the phosphorylation of p38 MAPK and MKK3/MKK6 in senescent cells, and promo...
Molekulargewicht	788.61
Reinheit	98.35%
CAS Nummer	[2629250-69-5]
Formel	C31H34F2N4O18
Target-Kategorie	Apoptosis   p38 MAPK