

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

## Product Datasheet

### SV40 T-Ag-derived NLS peptide acetate TGM-TP1653L

Artikelname	SV40 T-Ag-derived NLS peptide acetate
Artikelnummer	TGM-TP1653L
Hersteller Artikelnummer	TP1653L
Alternativnummer	TGM-TP1653L-1MG,TGM-TP1653L-5MG,TGM-TP1653L-10MG,TGM-TP1653L-25MG,TGM-TP1653L-50MG,TGM-TP1653L-100MG,TGM-TP1653L-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SV40 T-Ag-derived NLS peptide acetate (SV40 T-Ag-derived NLS peptide acetate) is a nuclear localization signal peptide. The DNA labeled with this peptide can be effectively transferred to the nucleus....
Molekulargewicht	1550.82
Reinheit	98.94%
Formel	C68H115N19O20S
Target-Kategorie	Others