

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

## Product Datasheet

### Peptide A5K acetate TGM-T81513

Artikelname	Peptide A5K acetate
Artikelnummer	TGM-T81513
Hersteller Artikelnummer	T81513
Alternativnummer	TGM-T81513-1MG,TGM-T81513-5MG,TGM-T81513-10MG,TGM-T81513-25MG,TGM-T81513-50MG,TGM-T81513-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Peptide A5K acetate (INF7-A5K-TAT acetate) is an amphiphilic peptide derived from the HA2-TAT fusion scaffold, designed to facilitate macromolecular transport in genome editing. Peptide A5K acetate non-covalently binds to CRISPR RNP (ribonucleoprotei...
Reinheit	99.82%
Target-Kategorie	Others