

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

## Product Datasheet

### **Vaccinia virus (strain Copenhagen) OPG161 Protein (A33R, E. coli, His) TGM-TMPH-03662**

Artikelname	Vaccinia virus (strain Copenhagen) OPG161 Protein (A33R, E. coli, His)
Artikelnummer	TGM-TMPH-03662
Hersteller Artikelnummer	TMPH-03662
Alternativnummer	TGM-TMPH-03662-1MG,TGM-TMPH-03662-5UG,TGM-TMPH-03662-10UG,TGM-TMPH-03662-20UG,TGM-TMPH-03662-50UG,TGM-TMPH-03662-100UG,TGM-TMPH-03662-200UG,TGM-TMPH-03662-500UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Coordinates the incorporation of A36 into intracellular enveloped virion (IEV) membranes and, subsequently, the production of actin tails. Therefore plays an essential role in efficient cell-to-cell spread of viral particles. Vaccinia virus (strain C...
Target-Kategorie	Others