

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rabies virus Glycoprotein (G), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC29993

Artikelname	Recombinant Rabies virus Glycoprotein (G), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29993
Hersteller Artikelnummer	RPC29993
Alternativnummer	BIM-RPC29993-20UG,BIM-RPC29993-100UG,BIM-RPC29993-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rabies virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rabies virus Glycoprotein (G), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Rabies virus (strain HEP-Flury) (RABV). Target Name: Glycoprotein (G) ....
Molekulargewicht	49.7kDa
Tag	Tag-Free
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	KFPIYTIPDKLGPWSPIDLHHLSCPNNLVVEDEGCTNLSGFSYMEKLVGYISAIK VNGFTCTGVVTEAETYTNFVGYVTTTTFKRKHFRPTPDACRAAYNWKMAGDPR YEESLHNPYPDYHWLRTVKTTKESLVIISPSVTDLDPYDKSLHSRVFPGGNCSSG ITVSSTYCSSTNHDIWMPENLRLGTSCDIFTHSRGKRASKGDKTCGFVDERG LYKSLKGACKLKLKCGVLGLRLMDGTWVAMQTSDETKWCPPG
Target-Kategorie	Glycoprotein (G)