

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

Product Datasheet

Rubella Virus Nucleoprotein (strain F-Therien), Recombinant NAC-REC31668-500

Artikelname	Rubella Virus Nucleoprotein (strain F-Therien), Recombinant
Artikelnummer	NAC-REC31668-500
Hersteller Artikelnummer	REC31668-500
Alternativnummer	NAC-REC31668-500
Hersteller	The Native Antigen Company
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant gene product from Rubella Virus structural polyprotein. The nucleoprotein was C-terminally tagged using a 10 amino acid glycine-serine linker followed by a 6x histidine tag. The protein was produced in HEK293 cells and purified from cell ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	0.1-0.5 mg/ml
Tag	6xHis-tag
Puffer	20mM TRIS-HCl pH8.0, 50mM NaCl, 0.5% SDS. Note that withdrawal of SDS will lead to concentration dependent aggregation of Rubella virus nucleoprotein.
Expression System	Human cell recombinant
Reinheit	>95
Formulierung	Liquid, sterile filtered
Formel	Liquid

Antibody Type	Recombinant Antibody
---------------	----------------------