

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

Product Datasheet

Outer Capsid Glycoprotein Vp7 Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAC12805

Artikelname	Outer Capsid Glycoprotein Vp7 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAC12805
Hersteller Artikelnummer	CAC12805
Alternativnummer	BIM-CAC12805-100UG,BIM-CAC12805-50UG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Rotavirus A Outer Capsid Glycoprotein Vp7 Protein (51-326Aa)
Produktbeschreibung	The Outer Capsid Glycoprotein Vp7 Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA. Host: Rabbit. Species Reactivity: Rotavirus A. Immunogen: Recombinant Rotavirus A Outer Capsid Glycoprotein Vp7 Protein (51-326Aa). Accession N...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
Puffer	Preservative: 0.03% Proclin 300, Constituents: 50% Glycerol, 0.01M PBS, PH 7.4

Reinheit	>95%, Protein G Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Outer capsid glycoprotein VP7