

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

Product Datasheet

C9orf64 Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAC14212

Artikelname	C9orf64 Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAC14212
Hersteller Artikelnummer	CAC14212
Alternativnummer	BIM-CAC14212-100UG,BIM-CAC14212-50UG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Queuosine salvage protein (182-341AA)
Produktbeschreibung	The C9orf64 Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: ELISA, WB, IHC. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Recombinant Human Queuosine salvage protein (182-341AA). Accession Number: Q5T6V5. Target...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
Puffer	0.03% Proclin 300, 50% glycerol, 0.01M PBS, pH 7.4
Reinheit	Antigen affinity purified

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	C9orf64