

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

Product Datasheet

NADH Dehydrogenase Ubiquinone Fe-S Protein 1 (NDUFS1) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU21652

Artikelname	NADH Dehydrogenase Ubiquinone Fe-S Protein 1 (NDUFS1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU21652
Hersteller Artikelnummer	CAU21652
Alternativnummer	BIM-CAU21652-100UL,BIM-CAU21652-200UL,BIM-CAU21652-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Ala524~Cys727
Produktbeschreibung	The NADH Dehydrogenase Ubiquinone Fe-S Protein 1 (NDUFS1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Ala524~Cys727. Accessio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	4719
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NADH Dehydrogenase Ubiquinone Fe-S Protein 1 (NDUFS1)