

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

Product Datasheet

Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU25762

Artikelname	Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU25762
Hersteller Artikelnummer	CAU25762
Alternativnummer	BIM-CAU25762-100UL, BIM-CAU25762-200UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Asp550~Phe776
Produktbeschreibung	Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Polyclonal Antibody is a Human (Homo sapiens) Polyclonal Antibody to Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58 (DDX58). The Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Polyclonal Antibody has be...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch.
NCBI	23586

Reinheit	Antigen-Specific Affinity Chromatography Followed By Protein A Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58 (DDX58)