

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

Product Datasheet

Cluster Of Differentiation 160 (CD160) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU26713

Artikelname	Cluster Of Differentiation 160 (CD160) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU26713
Hersteller Artikelnummer	CAU26713
Alternativnummer	BIM-CAU26713-100UL,BIM-CAU26713-200UL,BIM-CAU26713-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Gly37~Asn154
Produktbeschreibung	The Cluster Of Differentiation 160 (CD160) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Rat (Rattus norvegicus). Immunogen: Gly37~Asn154. Accession Number:...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	11126
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 160 (CD160)