

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

Product Datasheet

Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU32792

Artikelname	Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU32792
Hersteller Artikelnummer	CAU32792
Alternativnummer	BIM-CAU32792-100UL,BIM-CAU32792-200UL,BIM-CAU32792-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Leu527~Ala664
Produktbeschreibung	The Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Leu527~Ala664. Accession Number: P13866. Gene ID: 6523. ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	6523
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1)