

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-CAU32733

Artikelname	Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU32733
Hersteller Artikelnummer	CAU32733
Alternativnummer	BIM-CAU32733-100UL,BIM-CAU32733-200UL,BIM-CAU32733-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Arg564~Thr644
Produktbeschreibung	The Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Immunogen: Arg564~Thr644. Accession Number: Q9QXI6. Gene ID: 20537....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.49mg/ml
NCBI	20537
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)