

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

Product Datasheet

Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) Monoclonal Antibody, Clone: [C16], Mouse BIM-CAU32816

Artikelname	Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) Monoclonal Antibody, Clone: [C16], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32816
Hersteller Artikelnummer	CAU32816
Alternativnummer	BIM-CAU32816-100UL,BIM-CAU32816-200UL,BIM-CAU32816-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Arg564~Thr643
Produktbeschreibung	The Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Arg564~Thr643. Accession Number: P13866. Gene ID: 6523. T...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.42mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C16]
NCBI	6523

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1)