

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

Product Datasheet

Glucose Transporter 2 (GLUT2) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU33394

Artikelname	Glucose Transporter 2 (GLUT2) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU33394
Hersteller Artikelnummer	CAU33394
Alternativnummer	BIM-CAU33394-100UL,BIM-CAU33394-200UL,BIM-CAU33394-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Cys239~Pro303
Produktbeschreibung	The Glucose Transporter 2 (GLUT2) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Cys239~Pro303. Accession Number: P11168. Gene ID: 6514. Target Sy...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	6514
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Glucose Transporter 2 (GLUT2)