

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

Product Datasheet

Insulin Receptor (Anti-INSR) Monoclonal Antibody, Clone: [H13], Mouse BIM-CAU32834

Artikelname	Insulin Receptor (Anti-INSR) Monoclonal Antibody, Clone: [H13], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU32834
Hersteller Artikelnummer	CAU32834
Alternativnummer	BIM-CAU32834-100UL,BIM-CAU32834-200UL,BIM-CAU32834-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Pro622~Thr945
Produktbeschreibung	The Insulin Receptor (Anti-INSR) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Pro622~Thr945. Accession Number: P06213. Gene ID: 3643. Target Syno...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[H13]
NCBI	3643

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Insulin Receptor (Anti-INSR)