

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

Product Datasheet

Tyrosine 3/Tryptophan 5 Monooxygenase Activation Protein Zeta (YWHAz) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU33125

Artikelname	Tyrosine 3/Tryptophan 5 Monooxygenase Activation Protein Zeta (YWHAz) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU33125
Hersteller Artikelnummer	CAU33125
Alternativnummer	BIM-CAU33125-100UL,BIM-CAU33125-200UL,BIM-CAU33125-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Met1~Asn245
Produktbeschreibung	The Tyrosine 3/Tryptophan 5 Monooxygenase Activation Protein Zeta (YWHAz) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus), Rat (Rattus nor...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	7534
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Tyrosine 3/Tryptophan 5 Monooxygenase Activation Protein Zeta (YWHAz)