

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

Product Datasheet

Indoleamine-2,3-Dioxygenase (IDO) Monoclonal Antibody, Clone: [C15], Mouse BIM-CAU36784

Artikelname	Indoleamine-2,3-Dioxygenase (IDO) Monoclonal Antibody, Clone: [C15], Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU36784
Hersteller Artikelnummer	CAU36784
Alternativnummer	BIM-CAU36784-100UL,BIM-CAU36784-200UL,BIM-CAU36784-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ala2~Gly403
Produktbeschreibung	The Indoleamine-2,3-Dioxygenase (IDO) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Ala2~Gly403. Accession Number: P14902. Gene ID: 3620. Target S...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C15]
NCBI	3620

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Indoleamine-2,3-Dioxygenase (IDO)