

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

Product Datasheet

Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand (TRAIL) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU37490

Artikelname	Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand (TRAIL) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU37490
Hersteller Artikelnummer	CAU37490
Alternativnummer	BIM-CAU37490-100UL,BIM-CAU37490-200UL,BIM-CAU37490-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Thr39~Gly281
Produktbeschreibung	The Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand (TRAIL) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Thr39~Gly281. Accession Number:...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	8743

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand (TRAIL)