

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

Product Datasheet

Anti-Heat Shock Protein 27 (Hsp27) Monoclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU36306

Artikelname	Anti-Heat Shock Protein 27 (Hsp27) Monoclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU36306
Hersteller Artikelnummer	CAU36306
Alternativnummer	BIM-CAU36306-100UL,BIM-CAU36306-200UL,BIM-CAU36306-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The Anti-Heat Shock Protein 27 (Hsp27) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: Flow cytometry. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Accession Number: p04792. Gene ID: 3315. Target Synonyms: HSPB1, HSP-B1, ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	3315
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Anti-Heat Shock Protein 27 (Hsp27)