

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

Product Datasheet

Atp7B Recombinant Antibody, Clone: [36D12], Monoclonal BIM-CAC12007

Artikelname	Atp7B Recombinant Antibody, Clone: [36D12], Monoclonal
Artikelnummer	BIM-CAC12007
Hersteller Artikelnummer	CAC12007
Alternativnummer	BIM-CAC12007-100UL, BIM-CAC12007-50UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A Synthesized Peptide Derived From Human Atp7B
Produktbeschreibung	Atp7B Recombinant Antibody is a Human (Homo sapiens) Recombinant Antibody to ATP7B. The Atp7B Recombinant Antibody has been validated for the following applications: ELISA, IHC, IF, FC. Host: HEK293F Cell. Species: Human (Homo sapiens). Immunogen: A ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[36D12]
Reinheit	Affinity-Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP7B