

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

## Product Datasheet

### Gpa33 Recombinant Antibody, Clone: [4H4], Monoclonal BIM-CAC12208

Artikelname	Gpa33 Recombinant Antibody, Clone: [4H4], Monoclonal
Artikelnummer	BIM-CAC12208
Hersteller Artikelnummer	CAC12208
Alternativnummer	BIM-CAC12208-100UL, BIM-CAC12208-50UL
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A Synthesized Peptide Derived From Human Gpa33
Produktbeschreibung	Gpa33 Recombinant Antibody is a Human (Homo sapiens) Recombinant Antibody to GPA33. The Gpa33 Recombinant Antibody has been validated for the following applications: ELISA, IHC. Host: HEK293F Cell. Species: Human (Homo sapiens). Immunogen: A Synthesi...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4H4]
Reinheit	Affinity-Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GPA33