

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

Product Datasheet

Anti-Rabbit IgG heavy chain Antibody [C3-C8], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1009-6

Artikelname	Anti-Rabbit IgG heavy chain Antibody [C3-C8], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1009-6
Hersteller Artikelnummer	M1009-6
Alternativnummer	HBO-M1009-6
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Purified Rabbit IgG heavy chain.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The fundamental structure of IgG contains two identical heavy chains of about 50 kDa and two identical light chains of about 25 kDa, thus tetrameric quaternary structure. Light chain, which is usually same in a natural IgG molecule, includeskappachai...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[C3-C8]

Molekulargewicht	50 kDa
Isotyp	IgG2a
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Rabbit IgG heavy chain
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:5,000 ,ELISA: 1:5,000