

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

Product Datasheet

Anti-Goat IgG Light chain Antibody [B8-C4-G4], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M0910-2

Artikelname	Anti-Goat IgG Light chain Antibody [B8-C4-G4], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M0910-2
Hersteller Artikelnummer	M0910-2
Alternativnummer	HBO-M0910-2
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Native protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Whole IgG antibodies are isolated as intact molecules from antisera by immunoaffinity chromatography. They have an Fc portion and two antigen binding Fab portions joined together by disulfide bonds and therefore they are divalent. The average molecu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[B8-C4-G4]

Molekulargewicht	25 kDa
Isotyp	IgG2b
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Goat IgG Light chain
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000-1:2,000 ,ELISA: 1:2,000-1:5,000 ,IP: 1:100-1:500