

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

Product Datasheet

Goat Anti-Mouse IgG (H+L) HRP BWT-ZJ2020-M

Artikelname	Goat Anti-Mouse IgG (H+L) HRP
Artikelnummer	BWT-ZJ2020-M
Hersteller Artikelnummer	ZJ2020-M
Alternativnummer	BWT-ZJ2020-M-100UL,BWT-ZJ2020-M-1ML
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Based on immunoelectrophoresis and/or ELISA, the antibody reacts with whole molecule mouse IgG.It also reacts with the light chains of other mouse immunoglobulins.NO antibody was detected against non- immunoglobulin serum proteins.The antibody may cro...
Molekulargewicht	Peroxidase(HRP)
UniProt	100ul
Reinheit	Affinity purified goat anti-mouse IgG(H & L)
Formulierung	1 mg/ml in 0.01M Sodium Phosphate, 0.25M NaCl, pH 7.6,containing 1% BSA

Application Verdünnung	WB:1:5000~1:20000 ELISA:1:5000~1:20000 IHC:1:500~1:5000
Anwendungsbeschreibung	The antibody was isolated from antisera by immunoaffinity chromatography using antigens coupled to agarose beads.