

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) Rhodamine (TRITC) BWT-BS11502

Artikelname	Goat Anti-Mouse IgG (H+L) Rhodamine (TRITC)
Artikelnummer	BWT-BS11502
Hersteller Artikelnummer	BS11502
Alternativnummer	BWT-BS11502-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Immunogen	Mouse IgG (H+L)
Konjugation	TRITC
Produktbeschreibung	Fluorophore: Tetramethyl rhodamine 5(and6)-isothiocyanate(TRITC) Amax=550nm,Emax=570nm Fluorophore/ProteinAbsorbanceRatio: A550/A280=0.46...
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	0.01M Sodium Phosphate, 0.25M NaCl, pH 7.6,containing 1% BSA,50% glycerol
Reinheit	The antibody was isolated from antisera by immunoaffinity chromatography using antigens coupled to agarose beads.
Application Verdünnung	1:50 -1:200 for most applications