

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), FITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,human, rabbit, rat IgG, Polyclonal AGR-AS10-1156

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG (H&L), FITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine,human, rabbit, rat IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1156
Hersteller Artikelnummer	AS10-1156
Alternativnummer	AGR-AS10-1156
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	fitc
Produktbeschreibung	Goat anti-mouse IgG (H&L), FITC (fluorescein-5-isothiocyanate) conjugated, is a secondary antibody which binds to mouse IgGs in immunological assays. FITC has Amax = 494 nm, Emax = 518 nm. Fluor to protein ratio is 3-7 moles FITC per mole antibody. An...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 (IHC), 1 : 50-1 : 5000 (ICC) (Flow cyt)