

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

Product Datasheet

Rabbit anti-Mouse IgG (H&L), FITC conjugated, min, cross-reactivity to human serum, Polyclonal AGR-AS10-1190

Artikelname	Rabbit anti-Mouse IgG (H&L), FITC conjugated, min, cross-reactivity to human serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1190
Hersteller Artikelnummer	AS10-1190
Alternativnummer	AGR-AS10-1190
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Konjugation	fitc
Produktbeschreibung	Rabbit anti-mouse IgG (H&L), FITC (fluorescein-5-isothiocyanate) conjugated, is a secondary antibody which binds to mouse IgGs in immunological assays. FITC has $A_{max} = 494 \text{ nm}$, $E_{max} = 518 \text{ nm}$. Fluor to protein ratio is 3-7 moles FITC per mole antibody....
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)