

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), TRITC conjugated, min,cross-reactivity to human serum, Polyclonal
AGR-AS10-1036**

Artikelname	Rabbit anti-Mouse IgG (H&L), TRITC conjugated, min,cross-reactivity to human serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1036
Hersteller Artikelnummer	AS10-1036
Alternativnummer	AGR-AS10-1036
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Rabbit anti-mouse IgG (H&L), Rhodamine (TRITC - tetramethylrhodamine-5-isothiocyanate) conjugated, is a secondary antibody which binds to all mouse IgGs in immunological assays. TRITC has $A_{max} = 550 \text{ nm}$, $E_{max} = 570 \text{ nm}$. Antibody is adsorbed against hum...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator, (ICC), immunohistochemistry (IHC) (Flow cyt)