

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), F(ab)2 fragment, Biotin conjugated, min, cross-reactivity to human IgG/serum, Polyclonal  
AGR-AS10-981**

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, Biotin conjugated, min, cross-reactivity to human IgG/serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-981
Hersteller Artikelnummer	AS10-981
Alternativnummer	AGR-AS10-981
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	biotin
Produktbeschreibung	Goat anti-mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment is a biotin conjugated secondary antibody which binds to mouse IgG (H&L) in immunological assays. Min. cross-reactivity to human IgG/serum. Antibody purity is >90% based on SDS-PAGE. Antibody solution may c...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator