

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, Affinity purified, Unconjugated, min, cross-reactivity to human IgG/serum, Polyclonal AGR-AS10-961

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, Affinity purified, Unconjugated, min, cross-reactivity to human IgG/serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-961
Hersteller Artikelnummer	AS10-961
Alternativnummer	AGR-AS10-961
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Produktbeschreibung	Goat anti-mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, is an unconjugated secondary antibody which is reacting with mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment. Antibody is affinity purified. Min. cross-reactivity to human IgG/serum. Antibody purity is >90% based on SDS-...
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