

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, HRP conjugated, min, cross-reactivity to human IgG/serum, Polyclonal AGR-AS10-1189**

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, HRP conjugated, min, cross-reactivity to human IgG/serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-1189
Hersteller Artikelnummer	AS10-1189
Alternativnummer	AGR-AS10-1189
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	hrp
Produktbeschreibung	Goat anti-mouse IgG (H&L), HRP conjugated, is a F(ab)2 fragment, of a secondary antibody which binds to mouse IgG in immunological assays. Antibodies are adsorbed against human IgG/serum. Antibody purity is >90% based on SDS-PAGE. Antibody solution m...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified IgG, F(ab)2 fragment.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 500-1 : 5000 (IHC), 1 : 10 000-1 : 50 000 (WB)

Anwendungsbeschreibung

For reconstitution add 0,55 ml of sterile water, Let it stand 30 minutes at room temperature to dissolve, Prepare fresh working dilutions daily