

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

## Product Datasheet

### **Goat anti-Human IgG Fc, Biotin conjugated, min, cross-reactivity to human IgA+IgM, Polyclonal AGR-AS10-801**

Artikelname	Goat anti-Human IgG Fc, Biotin conjugated, min, cross-reactivity to human IgA+IgM, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-801
Hersteller Artikelnummer	AS10-801
Alternativnummer	AGR-AS10-801
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	IA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgG
Konjugation	biotin
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgG Fc (two heavy chains with constant domains) is a secondary antibody conjugated to biotin which binds to human IgG Fc (two heavy chains with constant domains) in immunological assays....
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Liquid

Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the investigator
Anwendungsbeschreibung	This antibody reacts with the heavy chains on human IgG based on immunoelectrophoresis.No reactivity is observed to immunoglobulin light chains, and human IgA and IgM based on immunoelectrophoresis.