

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgG (H&L), F(ab)2 fragment, HRP conjugated, min, cross-reactivity bovine/mouse/rabbit serum, Polyclonal AGR-AS10-785

Artikelname	Goat anti-Human IgG (H&L), F(ab)2 fragment, HRP conjugated, min, cross-reactivity bovine/mouse/rabbit serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-785
Hersteller Artikelnummer	AS10-785
Alternativnummer	AGR-AS10-785
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgG (H&L)
Konjugation	hrp
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgG (H&L), F(ab)2 fragment is a secondary antibody conjugated to HRP which binds to human IgG (H&L), F(ab)2 fragment 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 and with the light chains on all human immunoglobulins based on immunoelectrophoresis.No reactivity is observed to non-immunoglobulin human serum proteins or bovine, mouse or rabbit serum proteins based on immunoelectrophoresis.