

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgM ((μ chain), ALP conjugated, min, cross-reactivity to human IgA+IgG, Polyclonal AGR-AS10-826

Artikelname	Goat anti-Human IgM ((μ chain), ALP conjugated, min, cross-reactivity to human IgA+IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-826
Hersteller Artikelnummer	AS10-826
Alternativnummer	AGR-AS10-826
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgM
Konjugation	alp
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgM (μ chain), no reactivity to human IgA+IgG is a secondary antibody conjugated to AP (Alkaline phosphatase) which binds to human IgM (μ chain) in immunological assays....
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Liquid

Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 500-1 : 2000 (ELISA), 1 : 50-1 : 5000 (ICC), 1 : 20 -1 : 2000 (IHC), 1 : 500-1 : 2000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	This antibody reacts with the human IgM (μ chain) based on immunoelectrophoresis.No reactivity is observed to non-immunoglobulin human serum proteins and to human IgA or IgG based on immunoelectrophoresis.