

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgE heavy (epsilon chain), ALP conjugated, min, cross-reactivity to bovine/mouse/rabbit serum, Polyclonal AGR-AS10-756

Artikelname	Goat anti-Human IgE heavy (epsilon chain), ALP conjugated, min, cross-reactivity to bovine/mouse/rabbit serum, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS10-756
Hersteller Artikelnummer	AS10-756
Alternativnummer	AGR-AS10-756
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	purified human IgE
Konjugation	alp
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgE heavy (epsilon chain) is a secondary antibody conjugated to AP (Alkaline phosphatase) which binds to human IgE heavy (epsilon 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	No reactivity is observed to light chains or non-IgE human serum proteins based in immunoelectrophoresisno reactivity to bovine, mouse or rabbit serum proteins based on immunoelectrophoresis