

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

Product Datasheet

Anti-Human IgG H&L Chain Cross-Adsorbed Antibody, Alkaline Phosphatase conjugate, AP, Goat, Polyclonal QBS-87202

Artikelname	Anti-Human IgG H&L Chain Cross-Adsorbed Antibody, Alkaline Phosphatase conjugate, AP, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	QBS-87202
Hersteller Artikelnummer	87202
Alternativnummer	QBS-87202-0.5
Hersteller	QED Bioscience
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG
Konjugation	AP
Produktbeschreibung	Anti-Human IgG, H&L Chain, Alk Phos Conj Goat Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Puffer	HEPES (pH 7.1)
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Human IgG H&L Chain Cross-Adsorbed
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	Dilute in PBS or medium that is identical to that used in the assay system.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: 1:500-1:5,000 Western Blot: 1:200-1:1,000 Immunohistochemistry: 1:200-1:500 Immunocytochemistry: 1:200-1:500 These are recommended dilutions only. End user should determine optimal dilutions for their applic