

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

Product Datasheet

Goat Anti-Bovine IgG Antibody (H+L), Unconjugated, Polyclonal BSS-BS-0326G

Artikelname	Goat Anti-Bovine IgG Antibody (H+L), Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-0326G
Hersteller Artikelnummer	bs-0326G
Alternativnummer	BSS-BS-0326G-1
Hersteller	Bioss
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Immunoglobulin G (IgG), is one of the most abundant proteins in serum with normal levels between 8-17 mg/mL in adult blood. IgG is important for our defence against microorganisms and the molecules are produced by B lymphocytes as a part of our adapt...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Determined by end user
Pubmed	0
Puffer	Lyophilized

Reinheit	Purified by Protein A.
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)