

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

Product Datasheet

Mouse Anti-Rat IgG Antibody (H+L), Unconjugated, Polyclonal BSS-BS-0293M

Artikelname	Mouse Anti-Rat IgG Antibody (H+L), Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-0293M
Hersteller Artikelnummer	bs-0293M
Alternativnummer	BSS-BS-0293M-1
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
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	29896251
Puffer	Lyophilized

Reinheit	Purified by Protein A.
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), 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)