

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

Product Datasheet

Goat Anti Human IgG+IgM+IgA-AbFluor 750 AST-SA1047

Artikelname	Goat Anti Human IgG+IgM+IgA-AbFluor 750
Artikelnummer	AST-SA1047
Hersteller Artikelnummer	SA1047
Alternativnummer	AST-SA1047-100, AST-SA1047-1
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Assay Biotechnology secondary antibodies are available conjugated to enzyme, biotin or fluorophore for use in a variety of antibody-based applications including Western Blot, ImmunoHistoChemistry, ImmunoFluorescence, Flow Cytometry and ELISA. We offe...
Quelle	Goat
Reinheit	The antibody was isolated from antisera by immunoaffinity chromatography using antigens coupled to agarose beads.
Formulierung	1 mg/ml, liquid in 0.01M Phosphate Buffered Saline, pH 7.2, containing 1% BSA, 50% glycerol, 0.02% Sodium Azide

Application Verdünnung

IHC (1:200 - 1:1000), IF (1:200 - 1:1000), FCM (1:100 - 1:1000), Elisa
(Use at an assay dependent concentration)