

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

## Product Datasheet

### Goat Anti IgM mu chain-AbFluor 647 AST-SA0921

Artikelname	Goat Anti IgM mu chain-AbFluor 647
Artikelnummer	AST-SA0921
Hersteller Artikelnummer	SA0921
Alternativnummer	AST-SA0921-100,AST-SA0921-1
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	AbFluor 647
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)