

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

Product Datasheet

Polyclonal Goat Anti-Rat IgA Secondary Antibody (Rhodamine, IF) LS-C68440 LS-C68440-1

Artikelname	Polyclonal Goat Anti-Rat IgA Secondary Antibody (Rhodamine, IF) LS-C68440
Artikelnummer	LS-C68440-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C68440-1
Alternativnummer	LS-C68440-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat IgA a-chain.
Konjugation	Rhodamine
Produktbeschreibung	Rat IgA antibody LS-C68440 is an Rhodamine-conjugated goat polyclonal antibody. Validated for Flow and IF....
Klonalität	Polyclonal
Isotyp	IgA
Puffer	Lyophilized 10 mg/ml BSA (IgG, Protease free), PBS, pH 7.2, 0.01% Sodium Azide

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	Lyophilized 10 mg/ml BSA (IgG, Protease free), PBS, pH 7.2, 0.01% Sodium Azide
Application Verdünnung	Flo, IF
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Immunomicroscopy, Flow Cytometry and FACS. Optimal dilutions have not been tested. Label: Tetramethylrhodamine isothiocyanate (TRITC) (Molecular Weight 444 daltons). Absorption Wavelength: 550nm. Emission Wavelength: 570nm. Fluorochr