

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

Product Datasheet

Goat Anti-Rabbit IgG F(c) secondary antibody (Rhodamine), TRITC ABN-PAB10832

Artikelname	Goat Anti-Rabbit IgG F(c) secondary antibody (Rhodamine), TRITC
Artikelnummer	ABN-PAB10832
Hersteller Artikelnummer	PAB10832
Alternativnummer	ABN-PAB10832-2
Hersteller	Abnova
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG F(c) fragment
Konjugation	TRITC
Produktbeschreibung	Goat anti-rabbit IgG recognizes rabbit IgG F(c) fragment. This secondary antibody was purified using antigen affinity chromatography. The antibody is conjugated with Rhodamine....
Puffer	Lyophilized from 0.02 M potassium phosphate, 0.15 M sodium chloride, pH 7.2 (10 mg/mL BSA (Immunoglobulin and Protease free), 0.01% (w/v) sodium azide).
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung

FLISA (1:10000-1:50000)Flow Cytometry (1:500-1:2500)Immunofluorescence (1:1000-1:5000)The optimal working dilution should be determined by the end user.