

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

Product Datasheet

Chicken Anti-Mouse IgG (H&L) secondary antibody (Rhodamine), TRITC, Gallus ABN-PAB10732

Artikelname	Chicken Anti-Mouse IgG (H&L) secondary antibody (Rhodamine), TRITC, Gallus
Artikelnummer	ABN-PAB10732
Hersteller Artikelnummer	PAB10732
Alternativnummer	ABN-PAB10732-1
Hersteller	Abnova
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG whole molecule
Konjugation	TRITC
Produktbeschreibung	Chicken anti-mouse IgG recognizes mouse IgG whole molecule. This secondary antibody was purified using antigen affinity chromatography. The antibody is conjugated with Rhodamine....
Puffer	Lyophilized from 20 mM potassium phosphate, 150 mM NaCl, pH 7.2 (0.01% (w/v) sodium azide, 10 mg/mL BSA (Immunoglobulin and Protease free))
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung

The optimal working dilution should be determined by the end user.