

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

## Product Datasheet

### Sheep Anti-Mouse IgG (H&L) secondary antibody (Rhodamine), TRITC ABN-PAB10780

Artikelname	Sheep Anti-Mouse IgG (H&L) secondary antibody (Rhodamine), TRITC
Artikelnummer	ABN-PAB10780
Hersteller Artikelnummer	PAB10780
Alternativnummer	ABN-PAB10780-2
Hersteller	Abnova
Wirt	Sheep
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG whole molecule
Konjugation	TRITC
Produktbeschreibung	Sheep 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 10 mM potassium phosphate, 75 mM NaCl, 50% (v/v) glycerol, pH 7.2 (0.01% (w/v) sodium azide, 10 mg/mL BSA (Immunoglobulin Lyophilized from and Protease free))
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the end user.