

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

## Product Datasheet

**Mouse IgG2a Fc Gamma fragment VHH recombinant monoclonal antibody  
(iFluor594), iFluor 594  
ABN-RAB07100**

Artikelname	Mouse IgG2a Fc Gamma fragment VHH recombinant monoclonal antibody (iFluor594), iFluor 594
Artikelnummer	ABN-RAB07100
Hersteller Artikelnummer	RAB07100
Alternativnummer	ABN-RAB07100-100
Hersteller	Abnova
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant Fc region of mouse IgG2a
Konjugation	iFluor 594
Produktbeschreibung	Alpaca VHH recombinant monoclonal antibody raised against Fc region of mouse IgG2a.The antibody is conjugated with iFluor594....
Puffer	In 10 mM PBS, pH 7.5 (0.05% sucrose, 0.1% trehalose, 0.01% proclin 300, 50% glycerol)
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	ELISA (1:10000-1:50000)Flow cytometry (1:200-1:2000)Immunocytochemistry (1:200-1:2000)Immunofluorescence (1:200-1:2000)Western Blot (1:10000-1:50000)The optimal working dilution should be determined by the end user.