

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

Product Datasheet

DYKDDDDK tag recombinant monoclonal antibody (iFluor594), iFluor 594 ABN-RAB07357

Artikelname	DYKDDDDK tag recombinant monoclonal antibody (iFluor594), iFluor 594
Artikelnummer	ABN-RAB07357
Hersteller Artikelnummer	RAB07357
Alternativnummer	ABN-RAB07357-100
Hersteller	Abnova
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Immunogen	DYKDDDDK tag fusion protein
Konjugation	iFluor 594
Produktbeschreibung	Alpaca VHH recombinant monoclonal antibody raised against DYKDDDDK tag.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 (1:5000-1:20000)Immunocytochemistry (1:200-1:1000)Immunofluorescence (1:200-1:1000)Western Blot (1:5000-1:20000)The optimal working dilution should be determined by the end user.