

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

Product Datasheet

HA-Tag monoclonal antibody, clone RM305 (Biotin), Clone: [RM305], Monoclonal ABN-MAB22012

Artikelname	HA-Tag monoclonal antibody, clone RM305 (Biotin), Clone: [RM305], Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB22012
Hersteller Artikelnummer	MAB22012
Alternativnummer	ABN-MAB22012-50
Hersteller	Abnova
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Original antibody is raised against a synthetic peptide corresponding to HA-tag (amino acids 98-106 of Human influenza hemagglutinin).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against HA-Tag...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[RM305]
Puffer	In PBS (50% glycerol, 1% BSA, 0.09% sodium azide)
Formulierung	Liquid

Application Verdünnung	Flow Cytometry (0.1-1 ug/mL)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (0.01-0.5 ug/mL)Immunocytochemistry (0.1-1 ug/mL)Immunoprecipitation (0.5-2 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the en
------------------------	--