

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

Product Datasheet

NgR2 recombinant monoclonal antibody, clone P14, Clone: [P14], Unconjugated, Monoclonal ABN-RAB03721

Artikelname	NgR2 recombinant monoclonal antibody, clone P14, Clone: [P14], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-RAB03721
Hersteller Artikelnummer	RAB03721
Alternativnummer	ABN-RAB03721-200
Hersteller	Abnova
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Original antibody is raised against a synthetic peptide corresponding to (His)6-tagged fragment of rat NgR2 (amino acids 279-420)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against synthetic peptide corresponding to (His)6-tagged fragment of rat NgR2 (amino acids 279-420)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[P14]
UniProt	349667

Puffer	In PBS with 0.02% Proclin 300
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RTN4RL2
Application Verdünnung	ELISAFlow cytometryImmunoprecipitationWestern BlotThe optimal working dilution should be determined by the end user.