

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

Product Datasheet

NDUFAF1 recombinant monoclonal antibody, clone R04-1D9, Clone: [R04-1D9], Monoclonal ABN-RAB04941

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | NDUFAF1 recombinant monoclonal antibody, clone R04-1D9, Clone: [R04-1D9], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB04941 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB04941 |
| Alternativnummer | ABN-RAB04941-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Original antibody is raised against a synthetic peptide corresponding to human NDUFAF1. |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human NDUFAF1.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [R04-1D9] |
| UniProt | 51103 |
| Puffer | In 50 mM Tris-Glycine, pH 7.4 (0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA) |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | NDUFAF1 |
| Application Verdünnung | Immunocytochemistry (1:50-1:200)Immunofluorescence (1:50-1:200)Immunoprecipitation(1:20)Western Blot (1:500-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |