

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

Product Datasheet

NDUFB11 recombinant monoclonal antibody, clone R08-7D9, Clone: [R08-7D9], Monoclonal ABN-RAB04937

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | NDUFB11 recombinant monoclonal antibody, clone R08-7D9, Clone: [R08-7D9], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB04937 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB04937 |
| Alternativnummer | ABN-RAB04937-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to human NDUFB11. |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human NDUFB11.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [R08-7D9] |
| UniProt | 54539 |
| 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 | NDUFB11 |
| Application Verdünnung | Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (1:50-1:100)Western Blot (1:500-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |