

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

Product Datasheet

BNIP1 recombinant monoclonal antibody, clone R04-2K5, Clone: [R04-2K5], Monoclonal ABN-RAB06449

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | BNIP1 recombinant monoclonal antibody, clone R04-2K5, Clone: [R04-2K5], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB06449 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB06449 |
| Alternativnummer | ABN-RAB06449-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Original antibody is raised against protein corresponding to full length human BNIP1. |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human, mouse and rat BNIP1.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [R04-2K5] |
| UniProt | 662 |
| Puffer | In 50 mM Tris-Glycine pH 7.4 (0.15 M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA). |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | BNIP1 |
| Application Verdünnung | Immunohistochemistry (1:50-1:100)Western Blot (1:500-1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end use. |