

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

Product Datasheet

PARP1 recombinant monoclonal antibody, clone 8C7, Clone: [8C7], Monoclonal ABN-RAB04093

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PARP1 recombinant monoclonal antibody, clone 8C7, Clone: [8C7], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB04093 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB04093 |
| Alternativnummer | ABN-RAB04093-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to full length human PARP1. |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human PARP1.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [8C7] |
| UniProt | 142 |
| Puffer | In PBS, pH7.4 (150mM NaCl, 50% glycerol and 0.02% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | PARP1 |
| Application Verdünnung | ELISA Flow Cytometry (1:20-1:200) Immunohistochemistry (1:50-1:200) Immunofluorescence(1:20-1:200) Western Blot (1:500-1:5000) The optimal working dilution should be determined by the end user. |