

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

Product Datasheet

ATP6V1A recombinant monoclonal antibody, clone R08-5E9, Clone: [R08-5E9], Monoclonal ABN-RAB06024

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ATP6V1A recombinant monoclonal antibody, clone R08-5E9, Clone: [R08-5E9], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB06024 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB06024 |
| Alternativnummer | ABN-RAB06024-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-P, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to human ATP6V1A. |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human ATP6V1A.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [R08-5E9] |
| UniProt | 523 |
| 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 | ATP6V1A |
| Application Verdünnung | Immunohistochemistry (1/50-1/100)Immunoprecipitation (1/20)Western Blot (1/500-1/1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |