

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

Product Datasheet

ODF2 recombinant monoclonal antibody, clone R09-7L3, Clone: [R09-7L3], Monoclonal ABN-RAB05235

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ODF2 recombinant monoclonal antibody, clone R09-7L3, Clone: [R09-7L3], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB05235 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB05235 |
| Alternativnummer | ABN-RAB05235-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Original antibody is raised against recombinant protein corresponding to human Cenexin1 |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human Cenexin1.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [R09-7L3] |
| UniProt | 4957 |
| 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 | ODF2 |
| Application Verdünnung | Flow cytometry (1/50-1/100)Western Blot (1/500-1/1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |