

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

Product Datasheet

TNFSF15 recombinant monoclonal antibody, clone VEGI/2052R, Clone: [VEGI/2052R], Monoclonal ABN-RAB00684

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | TNFSF15 recombinant monoclonal antibody, clone VEGI/2052R, Clone: [VEGI/2052R], Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-RAB00684 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB00684 |
| Alternativnummer | ABN-RAB00684-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-P |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant protein corresponding to full-length human TNFSF15. |
| Produktbeschreibung | Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against full length human TNFSF15.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [VEGI/2052R] |
| NCBI | 9966 |
| UniProt | 9966 |
| Puffer | In 1 mg/mL PBS |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | TNFSF15 |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |
| Application Verdünnung | Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (1-2 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the end user. |