

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

## Product Datasheet

### Rabbit anti-Human Fas Ligand/TNFSF6 mAb, Unconjugated ABB-RMK0036

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                            |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Rabbit anti-Human Fas Ligand/TNFSF6 mAb, Unconjugated                                                                                                                                                                                                      |
| Artikelnummer            | ABB-RMK0036                                                                                                                                                                                                                                                |
| Hersteller Artikelnummer | RMK0036                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Alternativnummer         | ABB-RMK0036-100UG, ABB-RMK0036-500UG, ABB-RMK0036-1000UG, ABB-RMK0036-200UG                                                                                                                                                                                |
| Hersteller               | ABclonal                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Kategorie                | Kits/Assays                                                                                                                                                                                                                                                |
| Applikation              | ELISA                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Konjugation              | Unconjugated                                                                                                                                                                                                                                               |
| NCBI                     | <a href="#">356</a>                                                                                                                                                                                                                                        |
| UniProt                  | <a href="#">P48023</a>                                                                                                                                                                                                                                     |
| Reinheit                 | Affinity purification                                                                                                                                                                                                                                      |
| Anwendungsbeschreibung   | ResearchArea: Cell Biology Developmental Biology,Apoptosis,Mitochondrial Control of Apoptosis,Death Receptor Signaling Pathway,Immunology Inflammation,CDs,Cytokines,Cell Intrinsic Innate Immunity Signaling Pathway,Stem Cells,Hematopoietic Progenitors |