

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

## Product Datasheet

### Phospho-IRF3 (S386) (7S3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE05927

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Phospho-IRF3 (S386) (7S3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | EKL-AMRE05927  |
| Hersteller Artikelnummer | AMRe05927  |
| Alternativnummer         | EKL-AMRE05927-50UL, EKL-AMRE05927-100UL, EKL-AMRE05927-200UL   |
| Hersteller               | EnkiLife   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ICC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Mediates interferon-stimulated response element (ISRE) promoter activation. Functions as a molecular switch for antiviral activity. DsRNA generated during the course of a viral infection leads to IRF3 phosphorylation on the C-terminal serine/threoni... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Molekulargewicht         | 47kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">3661</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q14653</a>   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% New type preservative N and 0.05% BSA. |
| Reinheit               | Affinity purification  |
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | IRF3   |
| Application Verdünnung | WB 1:1000-1:2000,ICC/IF 1:50-1:200   |