

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

## Product Datasheet

### Goat anti-MURF1 / TRIM63 (N Term) EVE-EB05879

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Goat anti-MURF1 / TRIM63 (N Term)          |
| Artikelnummer            | EVE-EB05879                                |
| Hersteller Artikelnummer | EB05879                                    |
| Alternativnummer         | EVE-EB05879                                |
| Hersteller               | Everest                                    |
| Wirt                     | Goat                                       |
| Kategorie                | Antikörper                                 |
| Applikation              | ELISA, IHC                                 |
| Spezies Reaktivität      | Human                                      |
| Immunogen                | DYKSSLIQDGNPM-C                            |
| Klonalität               | Polyclonal                                 |
| Molekulargewicht         | 40,2                                       |
| NCBI                     | <a href="#">84676</a>                      |
| Reinheit                 | Antigen affinity purified                  |
| Sequenz                  | DYKSSLIQDGNPM                              |
| Target-Kategorie         | Goat anti-MURF1 / TRIM63 (N Term) Antibody |

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. | Western Blot: Preliminary experiments gave an approx 60kDa band in Human Skeletal Muscle lysates after 0.1µg/ml antibody staining. Please note that currently we cannot find an explanation in the