

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

## Product Datasheet

### Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049553

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO),<br>Recombinant, Mouse, His-Tag  |
| Artikelnummer            | USB-049553  |
| Hersteller Artikelnummer | 049553  |
| Alternativnummer         | USB-049553-10,USB-049553-50,USB-049553-100,USB-049553-200   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Molekularbiologie   |
| Applikation              | WB  |
| Produktbeschreibung      | Source: Recombinant protein corresponding to Gly366~Ser518 from mouse Macrophage Receptor With Collagenous Structure, fused to His-Tag at N-terminal expressed in E. coli. Molecular Weight: ~20.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot... |
| Molekulargewicht         | 20  |
| UniProt                  | <a href="#">Q60754</a>  |
| Reinheit                 | 95%.  |
| Formulierung             | Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex   |