

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

## Product Datasheet

### Intercellular Adhesion Molecule 1 (ICAM1), Recombinant, Porcine, His-Tag USB-054215

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Intercellular Adhesion Molecule 1 (ICAM1), Recombinant, Porcine, His-Tag   |
| Artikelnummer            | USB-054215   |
| Hersteller Artikelnummer | 054215   |
| Alternativnummer         | USB-054215-10,USB-054215-50,USB-054215-100,USB-054215-200  |
| Hersteller               | US Biological  |
| Kategorie                | Molekularbiologie  |
| Applikation              | ELISA, WB  |
| Produktbeschreibung      | Source: Recombinant protein corresponding to Gly27~Ala209 from porcine Intercellular Adhesion Molecule 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~24.1kD<br>Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PA... |
| Molekulargewicht         | 24.1   |
| UniProt                  | <a href="#">Q9MZU5</a>   |
| Reinheit                 | 97%.   |
| Formulierung             | Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.                                  |