

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

Product Datasheet

Anti-Transglutaminase-3 (TG3) Antibody, IgG1, Clone: [C2D], Mouse, Monoclonal CVL-MAB60869

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Transglutaminase-3 (TG3) Antibody, IgG1, Clone: [C2D], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | CVL-MAB60869 |
| Hersteller Artikelnummer | mab60869 |
| Alternativnummer | CVL-MAB60869-100 |
| Hersteller | Covalab |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant human TG3 (accession no. Q08188). |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [C2D] |
| Isotyp | IgG1 |
| UniProt | Q08188 |
| Puffer | Lyophilized, 0.1M Tris, 0.1M glycine, 2% sucrose, 1mg/ml. |
| Formulierung | Lyophilized |
| Target-Kategorie | Transglutaminase-3 (TG3) |

Application Verdünnung

Immunoblotting: use at 1-5ug/mL. Bands of ~77kDa and ~30kDa are detected. Immunocytochemistry: use at 2-10ug/mL. These are recommended concentrations. Enduser should determine optimal concentrations for their applications.