

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

Product Datasheet

ZBED1 (DREF, ZBED1, Zinc Finger BED Domain-containing Protein 1, ALTE, DREF, KIAA0785, TRAMP, hDREF) (Azide Free), IgG2a, Clone: [5G1], Mouse, Monoclonal USB-Z0703

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ZBED1 (DREF, ZBED1, Zinc Finger BED Domain-containing Protein 1, ALTE, DREF, KIAA0785, TRAMP, hDREF) (Azide Free), IgG2a, Clone: [5G1], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | USB-Z0703 |
| Hersteller Artikelnummer | Z0703 |
| Alternativnummer | USB-Z0703-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, WB |
| Immunogen | Recombinant human protein corresponding to a portion of amino acids within aa3-100 of ZBED1. |
| Produktbeschreibung | Applications: Suitable for use in ELISA, Immunofluorescence, and Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilution: ELISA: 1ug/ml-3ng/ml Western Blot: 1:500-1:1,000 Optimal dilutions to be determined by the researcher. Storage and Sta... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [5G1] |
| Isotyp | IgG2a |

| | |
|--------------|--|
| NCBI | 004720 |
| UniProt | O96006 |
| Reinheit | Purified by immunoaffinity chromatography. |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added (Azide free). |