

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

Product Datasheet

Anti-DDIT4L Purified, Clone: [DDIT-03], Monoclonal EXB-11-725-C100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-DDIT4L Purified, Clone: [DDIT-03], Monoclonal |
| Artikelnummer | EXB-11-725-C100 |
| Hersteller Artikelnummer | 11-725-C100 |
| Alternativnummer | EXB-11-725-C100 |
| Hersteller | EXBIO |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | N-terminal recombinant fragment of human DDIT4L (amino acids 2-98) |
| Produktbeschreibung | DDIT4L (DNA-damage-inducible transcript 4-like), also known as REDD2 (regulated in development and DNA damage response 2) or RTP801L is a stress-induced protein, which was shown to mediate monocyte cell death through a reduction in thioredoxin-1 exp... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [DDIT-03] |
| Isotyp | Mouse IgG1 |
| Puffer | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide |

| | |
|------------------------|--|
| Lagerung | 2°C to 8°C |
| Target-Kategorie | DDIT4L |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |
| Anwendungsbeschreibung | Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml. Intracellular staining. |