

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

Product Datasheet

TFB2M Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34457-100UG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | TFB2M Antibody, Goat, Polyclonal |
| Artikelnummer | NSJ-R34457-100UG |
| Hersteller Artikelnummer | R34457-100UG |
| Alternativnummer | NSJ-R34457-100UG |
| Hersteller | NSJ Bioreagents |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Amino acids KHCFGRRSATVIDH were used as the immunogen for this TFB2M antibody. |
| Produktbeschreibung | Additional name(s) for this target protein: Transcription factor B2, mitochondrial... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Reinheit | Antigen affinity |
| Formulierung | 0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | Western blot: 0.1-0.3ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:64000 |

Anwendungsbeschreibung

Optimal dilution of the TFB2M antibody should be determined by the researcher.