

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

Product Datasheet

Thioredoxin 1 (Trx1/TXN) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0053S

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Thioredoxin 1 (Trx1/TXN) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA0053S |
| Hersteller Artikelnummer | CNA0053S |
| Alternativnummer | MBL-CNA0053S |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Thioredoxin 1 (Trx1/Thioredoxin 1 (Trx1/TXN)) (NP_003320.2). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 12kDa |
| NCBI | 7295 |
| UniProt | P10599 |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Sequenz | MVKQIESKTAFQEALDAAGDKLVVDFSATWCGPCKMIKPPFHSLSEKYSNVI FLEVDVDDCQDVASECEVKCMPTFQFFKKGQKVGESGANKEKLEAT |
| Target-Kategorie | TXN |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:100 - 1:500 IF/ICC,1:50 - 1:200 |