

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

Product Datasheet

[KO Validated] GCN1L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA13075T

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | [KO Validated] GCN1L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA13075T |
| Hersteller Artikelnummer | CNA13075T |
| Alternativnummer | MBL-CNA13075T |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 2462-2671 of human GCN1L1 (NP_006827.1). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 293kDa |
| NCBI | 10985 |
| Puffer | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |
| Sequenz | LSAVLQQCLLADVSGIDWMVRHGRSLALSVAVNVAPGRLCAGRYSSDVQEMI LSSATADRIPIAVSGVRGMGFLMRHHIETGGGQLPAKLSSLFVKCLQNPSSDIR LVAEKMIWWANKDPLPPLDPQAIKPIKALLDNTKDKNTVVRAYSQAIVNLLK MRQGEEVFQSLSKILDVASLEVLNEVNRRLKSLKSLASQADSTEQVDDTILT |
| Target-Kategorie | GCN1 |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:1000 - 1:5000 |