

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

## Product Datasheet

### **XPNPEP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA10255S**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | XPNPEP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | MBL-CNA10255S  |
| Hersteller Artikelnummer | CNA10255S  |
| Alternativnummer         | MBL-CNA10255S  |
| Hersteller               | MBL  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 22-240 of human XPNPEP2 (NP_003390.4). |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | 76kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">7512</a>   |
| Puffer                   | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol   |
| Quelle                   | Rabbit   |
| Reinheit                 | Affinity purification  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol   |
| Sequenz                | HTKPVDLGGQDVRNCSTNPPYLPVTVVNTTMSLTALRQQMQTQNL SAYIIPGT<br>DAH MNEYIGQHDERRAWITGFTGSAGTAVVTM KKA AVWTDSRYWTQAERQ<br>MDCNWELHKEVGTTPIVTWLLTEIPAGGRVGFDPFLLSIDTWESYDLALQGSN<br>RQLVSITTNLVDLVWGSERPPVPNQPIYALQEFTGSTWQEKVSGVRSQMOK<br>HQKVPTAVLLS |
| Target-Kategorie       | XPNPEP2  |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:1000 - 1:2000   |