

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

Product Datasheet

Olig3 Rabbit mAb, Clone: [ARC2524], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA0600S

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Olig3 Rabbit mAb, Clone: [ARC2524], Unconjugated, Monoclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA0600S |
| Hersteller Artikelnummer | CNA0600S |
| Alternativnummer | MBL-CNA0600S |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 173-272 of human Olig3 (Q7RTU3). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [ARC2524] |
| Molekulargewicht | 29kDa |
| NCBI | 167826 |
| UniProt | Q7RTU3 |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol |

| | |
|------------------------|---|
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol |
| Sequenz | HAANSVHPVHPILGGALSSGNASSPLSAASLPAIGTIRPPHSLLKAPSTPPALQL GSGFQHWAGLPCPCTICMPPPPHLSALSTANMARLSAESKDLLK |
| Target-Kategorie | OLIG3 |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:1000 |