

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

## Product Datasheet

### KLHL9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA10149S

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | KLHL9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | MBL-CNA10149S   |
| Hersteller Artikelnummer | CNA10149S   |
| Alternativnummer         | MBL-CNA10149S   |
| Hersteller               | MBL   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-100 of human KLHL9 (NP_061335.1). |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 69kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">55958</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q9P2J3</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                | MKVSLGNGEMGVSAHLQPCKAGTTRFFTSNTHSSVVLQGFDQLRIEGLLCDV<br>TLVPGDGD EIFPVHRAMMASASYFKAMFTGGMKEQDLMCIKLHG VNK |
| Target-Kategorie       | KLHL9   |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200  |