

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

Product Datasheet

HLA-C Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1013S

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HLA-C Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA1013S |
| Hersteller Artikelnummer | CNA1013S |
| Alternativnummer | MBL-CNA1013S |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 25-308 of human HLA-C (P30499). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 41kDa |
| NCBI | 3107 |
| UniProt | P10321 |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |

| | |
|------------------------|---|
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Sequenz | CSHSMKYFFTSVSRPGRGEPFISVGYVDDTQFVRFDSDAASPRGEPRAPWV EQEGPEYWDRETQKYNRQAQTDRVSLRNLRGYYNQSEAGSHTLQWMCGCD LGPDGRLLRGYDQYAYDGKDYIALNEDLRSWTAADTAAQITQRKWEAAREAE ERRAYLEGTCVEWLRRYLENGKESLQRAEHPKTHVTHHPVSDHEATLRCWAL GFYPAEITLTWQWDGEDQTQDTELVETRPAGDGTFFQKWAAMVPSGEE |
| Target-Kategorie | HLA-C |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200 |