

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

Product Datasheet

ALIX / PD6IP Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2215S

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ALIX / PD6IP Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA2215S |
| Hersteller Artikelnummer | CNA2215S |
| Alternativnummer | MBL-CNA2215S |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-180 of human ALIX / PD6IP (NP_037506.2). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 96kDa |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |

| | |
|------------------------|---|
| Sequenz | MATFISVQLKKTSEVDLAKPLVKFIQQTYPSSGGEEQAQYCRAAEELSKLRRAAV GRPLDKHEGALETLLRYYDQICSIEPKFPFSENQICLTFTWKDAFDKGSFLGGS VKLALASLGYEKSCVLFNCAALASQIAAEQNLDNDEGLKIAAKHYQFASGAFL HIKETVLSALSREPTVDIS |
| Target-Kategorie | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-180 of human ALIX / PDCD6IP (NP_037506.2). |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:200 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200 |