

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

Product Datasheet

EZH2/KMT6 Rabbit mAb, Clone: [ARC0056], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA19577S

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | EZH2/KMT6 Rabbit mAb, Clone: [ARC0056], Unconjugated, Monoclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA19577S |
| Hersteller Artikelnummer | CNA19577S |
| Alternativnummer | MBL-CNA19577S |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 148-272 of human EZH2/KMT6 (Q15910). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [ARC0056] |
| Molekulargewicht | 85kDa |
| 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 | ELIKNYDGKVHGDRECGFINDEIFVELVNALGQYNDDDDDDGDDPEEREK QKDLEDHRDDKESRPPRFPSDKIFEAISSMFPDKGTAEELKEKYKELTEQLP GALPPECTPNIDGPNAKSV |
| Target-Kategorie | EZH2 |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 |