

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

Product Datasheet

CNBP Rabbit mAb, Monoclonal ABB-A28572

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CNBP Rabbit mAb, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABB-A28572 |
| Hersteller Artikelnummer | A28572 |
| Alternativnummer | ABB-A28572-20UL, ABB-A28572-100UL |
| Hersteller | ABclonal |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive. |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 18-20 kDa |
| NCBI | 7555 |
| UniProt | P62633 |
| Reinheit | Affinity purification |

| | |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | WB,1:2000 - 1:5000 IHC-P,1:200 - 1:800 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements. For high-ratio antibody dilutions (1:10000),a sequential dilution method is strongly r |
| Anwendungsbeschreibung | Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,Transcription Factors,RNA Binding. Shipping: Ice Bag |