

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

Product Datasheet

ATG2A Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8576S

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ATG2A Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA8576S |
| Hersteller Artikelnummer | CNA8576S |
| Alternativnummer | MBL-CNA8576S |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 700-800 of human ATG2A (NP_055919.2). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 213kDa |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol |

| | |
|------------------------|--|
| Sequenz | DLHGIYEDGGKPPVPCRVSALDPKSTGRKYFLPQVVVTVNPQSSSTQWEV APEKGEELELSVESPCREPEPSPFSSKRTMYETEEMVIPGDPEEMRT |
| Target-Kategorie | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 700-800 of human ATG2A (NP_055919.2). |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000 |