

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

## Product Datasheet

### **Alpha Internexin Rabbit mAb, Clone: [ARC2054], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA3596S**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Alpha Internexin Rabbit mAb, Clone: [ARC2054], Unconjugated, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | MBL-CNA3596S   |
| Hersteller Artikelnummer | CNA3596S   |
| Alternativnummer         | MBL-CNA3596S   |
| Hersteller               | MBL  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ICC, IF, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 350-450 of human Alpha Internexin (Q16352). |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [ARC2054]  |
| Molekulargewicht         | 55kDa  |
| 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                | EVAGYQDSIGQLENDLRNTKSEMARHLREYQDLLNVKMALDIEIAAYRKLEGEETRFSTSGLSISGLNPLPNPSYLLPPRILSATTSKVSSTGLSLKKEE           |
| Target-Kategorie       | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 350-450 of human Alpha Internexin (Q16352). |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200   |