

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

## Product Datasheet

### Syntaxin 16 Rabbit mAb, Clone: [ARC2710], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9405S

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Syntaxin 16 Rabbit mAb, Clone: [ARC2710], Unconjugated, Monoclonal                                      |
| Artikelnummer            | MBL-CNA9405S  |
| Hersteller Artikelnummer | CNA9405S  |
| Alternativnummer         | MBL-CNA9405S  |
| Hersteller               | MBL   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Syntaxin 16 (O14662). |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [ARC2710]   |
| Molekulargewicht         | 37kDa   |
| 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                | MATRRLTDAFLLLRNNSIQNRQLLAEQVSSHITSSPLHSRSIAAELDELADDRM<br>ALVSGISLDPEAAIGVTKRPPPKWVDGVDEIQYDVGRKQKMKELA |
| Target-Kategorie       | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Syntaxin 16 (O14662). |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200   |