

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

## Product Datasheet

### MAP2K1, Clone: [S0MR], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ASJ-YXL6T3-100

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | MAP2K1, Clone: [S0MR], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | NBS-ASJ-YXL6T3-100   |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-YXL6T3-100   |
| Alternativnummer         | NBS-ASJ-YXL6T3-100   |
| Hersteller               | Nordic BioSite   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, ICC, IF, IP, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human MEK1 (Q02750). |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Anti-MAP2K1 antibody (1-100) [S0MR]...   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [S0MR]   |
| NCBI                     | <a href="#">5604</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q02750</a>   |
| Puffer                   | PBS with 0.02% sodium azide, 0.05% BSA, 50% glycerol, pH7.3.                                     |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | MAP2K1  |
| Antibody Type          | Primary Antibody  |
| Application Verdünnung | ELISA 1 ug/ml, ICC 1:50-1:200, IF 1:50-1:200, WB 1:500-1:2000 |