

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

## Product Datasheet

### TGM2 Antibody - N-terminal region ASB-OABB01931

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | TGM2 Antibody - N-terminal region   |
| Artikelnummer            | ASB-OABB01931   |
| Hersteller Artikelnummer | OABB01931   |
| Alternativnummer         | ASB-OABB01931-100UG/VIAL  |
| Hersteller               | Aviva   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse  |
| Immunogen                | A synthesized peptide derived from human Topoisomerase II alpha   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">7153</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P61964</a>  |
| Formulierung             | Liquid  |
| Application Verdünnung   | Control of topological states of DNA by transient breakage and subsequent rejoining of DNA strands. Topoisomerase II makes double-strand breaks. Essential during mitosis and meiosis for proper segregation of daughter chromosomes. May play a role in regula |