

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

## Product Datasheet

### OTOFERLIN Antibody - C-terminal region ASB-OABB02099

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | OTOFERLIN Antibody - C-terminal region  |
| Artikelnummer            | ASB-OABB02099   |
| Hersteller Artikelnummer | OABB02099   |
| Alternativnummer         | ASB-OABB02099-100UG/VIAL  |
| Hersteller               | Aviva   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | A synthesized peptide derived from human c-Jun  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| NCBI                     | <a href="#">3725</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q13618</a>  |
| Formulierung             | Liquid  |
| Application Verdünnung   | Transcription factor that recognizes and binds to the enhancer heptamer motif 5-TGA[CG]TCA-3. Promotes activity of NR5A1 when phosphorylated by HIPK3 leading to increased steroidogenic gene expression upon cAMP signaling pathway stimulation. Involved in a |