

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

Product Datasheet

ALDH2 Antibody - N-terminal region **ASB-OABB01955**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ALDH2 Antibody - N-terminal region |
| Artikelnummer | ASB-OABB01955 |
| Hersteller Artikelnummer | OABB01955 |
| Alternativnummer | ASB-OABB01955-100UG/VIAL |
| Hersteller | Aviva |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, FC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthesized peptide derived from human USP22 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| NCBI | 23326 |
| UniProt | P50454 |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | Histone deubiquitinating component of the transcription regulatory histone acetylation (HAT) complex SAGA. Catalyzes the deubiquitination of both histones H2A and H2B, thereby acting as a coactivator. Recruited to specific gene promoters by activators suc |