

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

## Product Datasheet

### ALDH1A1 Polyclonal Antibody, PerCP Conjugated, Rabbit BSS-BS-10162R-PERCP

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ALDH1A1 Polyclonal Antibody, PerCP Conjugated, Rabbit   |
| Artikelnummer            | BSS-BS-10162R-PERCP   |
| Hersteller Artikelnummer | bs-10162R-PerCP   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-10162R-PERCP-100   |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, IF, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse  |
| Konjugation              | PerCP   |
| Produktbeschreibung      | Binds free retinal and cellular retinol-binding protein-bound retinal. Can convert/oxidize retinaldehyde to retinoic acid (By similarity).... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">216</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">P00352</a>  |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.  |
| Quelle                   | KLH conjugated synthetic peptide derived from human ALDH1   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | ALDH1A1  |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |