

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

## Product Datasheet

### **WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 1 / WISP1 (CCN4) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX002388**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 1 / WISP1 (CCN4) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer            | ABX002388  |
| Hersteller Artikelnummer | abx002388  |
| Alternativnummer         | ABX002388-60UL, ABX002388-120UL, ABX002388-200UL   |
| Hersteller               | Abnova   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse   |
| Immunogen                | Recombinant fusion protein corresponding to human WISP1  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1 mg/ml  |
| Molekulargewicht         | Calculated MW: 13 kDa/16 kDa/21 kDa/30 kDa/40 kDa Observed MW: 45 kDa                                |
| NCBI                     | <a href="#">8840</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">O95388</a>   |

|                  |   |
|------------------|---|
| Puffer           | PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide, 50% glycerol. |
| Formulierung     | Liquid  |
| Target-Kategorie | WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 1 / WISP1 (CCN4) |
| Antibody Type    | Primary Antibody  |