

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

## Product Datasheet

### ITGB1BP2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP42358\_T100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ITGB1BP2 Antibody - N-terminal region   |
| Artikelnummer            | ASB-ARP42358_T100   |
| Hersteller Artikelnummer | ARP42358_T100   |
| Alternativnummer         | ASB-ARP42358_T100-25UL,ASB-ARP42358_T100-100UL  |
| Hersteller               | Aviva   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat                        |
| Immunogen                | The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ITGB1BP2 |
| Produktbeschreibung      | ITGB1BP2 may play a role during maturation and/or organization of muscles cells....           |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1.0 mg/ml   |
| Molekulargewicht         | 38kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">26548</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q9UKP3</a>  |

Formulierung

Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.