

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

## Product Datasheet

### SP17 Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS48498

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | SP17 Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | BWT-BS48498   |
| Hersteller Artikelnummer | BS48498   |
| Alternativnummer         | BWT-BS48498-50UL,BWT-BS48498-100UL  |
| Hersteller               | Bioworld Technology   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ICC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | A synthetic peptide of human SP17   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | This gene encodes a protein present at the cell surface. The N-terminus has sequence similarity to human cAMP-dependent protein kinase A (PKA) type II alpha regulatory subunit (RIIa) while the C-terminus has an IQ calmodulin-binding motif. The centra... |
| Molekulargewicht         | 17 kDa  |
| UniProt                  | <a href="#">Q15506</a>  |
| Reinheit                 | Affinity Purification   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt. |
| Application Verdünnung | WB: 1:1000&lt;br /&gt;ICC/IF: 1:50  |
| Anwendungsbeschreibung | IgG   |