

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

## Product Datasheet

### AP2M1 Recombinant Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BSM-61305R-HRP

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | AP2M1 Recombinant Antibody, HRP Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-61305R-HRP  |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-61305R-HRP  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-61305R-HRP-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse  |
| Konjugation              | HRP   |
| Produktbeschreibung      | Component of the adaptor protein complex 2 (AP-2).Adaptor protein complexes function in protein transport via transport vesicles in different membrane traffic pathways.... |
| Klonalität               | Recombinant   |
| Konzentration            | Lot dependent   |
| NCBI                     | <a href="#">1173</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q96CW1</a>  |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Quelle                 | KLH conjugated synthetic peptide derived from human AP 2 complex mu |
| Reinheit               | Purified by Protein A.  |
| Target-Kategorie       | AP2M1   |
| Antibody Type          | Primary Antibody  |
| Application Verdünnung | WB(WB(1:500-2000))  |