

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

Product Datasheet

Phospho-Rad17 (Ser656) Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62577R-BIOTIN

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Phospho-Rad17 (Ser656) Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-62577R-BIOTIN |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-62577R-Biotin |
| Alternativnummer | BSS-BSM-62577R-BIOTIN-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Essential for sustained cell growth, maintenance of chromosomal stability, and ATR-dependent checkpoint activation upon DNA damage.... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | Lot dependent |
| NCBI | 5884 |
| UniProt | O75943 |

| | |
|------------------------|---|
| 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 RAD17 around the phosphorylation site of S656 |
| Target-Kategorie | Rad17 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500) |