

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

Product Datasheet

RNF213 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-9840R-BIOTIN

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | RNF213 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-9840R-BIOTIN |
| Hersteller Artikelnummer | bs-9840R-Biotin |
| Alternativnummer | BSS-BS-9840R-BIOTIN-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-Fr, IHC-P |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Probable E3 ubiquitin-protein ligase that may play a role in angiogenesis. May also have an ATPase activity.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 57674 |
| UniProt | Q63HN8 |
| 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 RNF213 |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | RNF213 |
| Application Verdünnung | IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500) |