

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

Product Datasheet

PIK3R2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4160R

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PIK3R2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-4160R |
| Hersteller Artikelnummer | bs-4160R |
| Alternativnummer | BSS-BS-4160R-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Canine, Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Binds to activated (phosphorylated) protein-tyrosine kinases, through its SH2 domain, and acts as an adapter, mediating the association of the p110 catalytic unit to the plasma membrane.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 18709 |
| Puffer | 0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse PI 3 Kinase p85 beta |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | PIK3R2 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF() |