

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

## Product Datasheet

### **C10orf46 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-0614R-RBITC**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | C10orf46 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-0614R-RBITC  |
| Hersteller Artikelnummer | bs-0614R-RBITC  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-0614R-RBITC-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | RBITC   |
| Produktbeschreibung      | Cell cycle associated protein capable of promoting cell proliferation through the activation of CDK2 at the G1/S phase transition.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">143384</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q86Y37</a>  |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.                                |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Quelle                 | KLH conjugated synthetic peptide derived from human Cdk-associated cullin1 |
| Reinheit               | Purified by Protein A.   |
| Target-Kategorie       | C10orf46   |
| Antibody Type          | Primary Antibody   |
| Application Verdünnung | IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)                |