

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

Product Datasheet

C10orf46 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-0614R-BF555

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | C10orf46 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-0614R-BF555 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-0614R-BF555 |
| Alternativnummer | BSS-BS-0614R-BF555-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | BF555 |
| 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 | 143384 |
| UniProt | Q86Y37 |
| 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) |