

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

## Product Datasheet

### C5ORF4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-9482R-BF647

Artikelname	C5ORF4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9482R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-9482R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9482R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	With 181 million base pairs encoding around 1,000 genes, chromosome 5 is about 6% of human genomic DNA. It is associated with Cockayne syndrome through the ERCC8 gene and familial adenomatous polyposis through the adenomatous polyposis coli (APC) tum...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">10826</a>
UniProt	<a href="#">Q96IV6</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 C5ORF4
Target-Kategorie	C5ORF4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)