

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

Product Datasheet

C5orf34 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-15202R-BF647

Artikelname	C5orf34 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15202R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-15202R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-15202R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	C5orf34 is a 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 C...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 C5orf34
Target-Kategorie	C5orf34
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)