

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

## Product Datasheet

### **DMC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-13010R-BF488**

Artikelname	DMC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13010R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-13010R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-13010R-BF488-100,BSS-BS-13010R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Other
Immunogen	251-340/340
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	DNA repair proteins are necessary for the maintenance of chromosome integrity and are involved in the elimination of premutagenic lesions from DNA. The DNA repair proteins Rad51 and Rad52 are key components of the double-strand-break repair (DSBR) pa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	<a href="#">11144</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 DMC1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DMC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)