

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

## Product Datasheet

### **Rad17 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-3556R-BF350**

Artikelname	Rad17 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3556R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-3556R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-3556R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	IF
Immunogen	101-230/681
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is highly similar to the gene product of <i>Schizosaccharomyces pombe rad17</i> , a cell cycle checkpoint gene required for cell cycle arrest and DNA damage repair in response to DNA damage. This protein shares strong similar...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5884</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 Rad17
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Rad17
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)