

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

## Product Datasheet

### **UBE2J1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8374R-BF350**

Artikelname	UBE2J1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8374R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8374R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8374R-BF350-100,BSS-BS-8374R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	131-230/318
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Catalyzes the covalent attachment of ubiquitin to other proteins. Seems to function in the selective degradation of misfolded membrane proteins from the endoplasmic reticulum....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">51465</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human UBC6e/UBE2J1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	UBE2J1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)