

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

## Product Datasheet

### **XRCC5/Ku80 monoclonal Antibody, Clone: [K8C2], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal BSS-BSM-60299R**

Artikelname	XRCC5/Ku80 monoclonal Antibody, Clone: [K8C2], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-60299R
Hersteller Artikelnummer	BSM-60299R
Alternativnummer	BSS-BSM-60299R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is the 80-kilodalton subunit of the Ku heterodimer protein which is also known as ATP-dependant DNA helicase II or DNA repair protein XRCC5. Ku is the DNA-binding component of the DNA-dependent protein kinase, and it ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[K8C2]
NCBI	<a href="#">7520</a>

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human XRCC5/Ku80
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	XRCC5/Ku80
Application Verdünnung	IHC-P(IHC-P=1:200-500), IF(ICC=1:50), ICC(IF=1:50-100)