

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

## Product Datasheet

### ERCC1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1726R

Artikelname	ERCC1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1726R
Hersteller Artikelnummer	bs-1726R
Alternativnummer	BSS-BS-1726R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Isoform 1: Non-catalytic component of a structure-specific DNA repair endonuclease responsible for the 5-incision during DNA repair. Responsible, in conjunction with SLX4, for the first step in the repair of interstrand cross-links (ICL). Participate...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2067</a>
UniProt	<a href="#">P07992</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ERCC1
Target-Kategorie	ERCC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)