

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

Product Datasheet

PARP1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2138R

Artikelname	PARP1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2138R
Hersteller Artikelnummer	bs-2138R
Alternativnummer	BSS-BS-2138R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in the base excision repair (BER) pathway, by catalyzing the poly(ADP-ribosyl)ation of a limited number of acceptor proteins involved in chromatin architecture and in DNA metabolism. This modification follows DNA damages and appears as an ob...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	142
Pubmed	26389709

UniProt	P09874
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PARP1
Target-Kategorie	PARP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)