

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

## Product Datasheet

### PARP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-52433R-BF488

Artikelname	PARP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52433R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-52433R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-52433R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	This gene encodes a chromatin-associated enzyme, poly(ADP-ribose)transferase, which modifies various nuclear proteins by poly(ADP-ribose)ylation. The modification is dependent on DNA and is involved in the regulation of various important cellular pro...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">142</a>
UniProt	<a href="#">P09874</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Human PARP1 between 700-800 amino acids
Target-Kategorie	PARP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)