

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

Product Datasheet

PARP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-52433R-BF594

Artikelname	PARP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52433R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-52433R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-52433R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
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	142
UniProt	P09874

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)