

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

Product Datasheet

Dnmt1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0678R-BF594

Artikelname	Dnmt1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0678R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-0678R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0678R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Methylates CpG residues. Preferentially methylates hemimethylated DNA. Associates with DNA replication sites in S phase maintaining the methylation pattern in the newly synthesized strand, that is essential for epigenetic inheritance. Associates with...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1786
UniProt	P26358

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Dnmt1
Target-Kategorie	Dnmt1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)