

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

Product Datasheet

PRMT6 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-62021R-BF488

Artikelname	PRMT6 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62021R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-62021R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-62021R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Arginine methyltransferase that can catalyze the formation of both omega-N monomethylarginine (MMA) and asymmetrical dimethylarginine (aDMA), with a strong preference for the formation of aDMA. Preferentially methylates arginyl residues present in a g...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	55170
UniProt	Q96LA8

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 PRMT6
Target-Kategorie	PRMT6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)