

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

Product Datasheet

TM9SF4 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-8332R

Artikelname	TM9SF4 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8332R
Hersteller Artikelnummer	bs-8332R
Alternativnummer	BSS-BS-8332R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Representing about 2% of human DNA, chromosome 20 consists of approximately 63 million bases and 600 genes. Chromosome 20 contains a region with numerous genes expressed in the epididymis which are thought important for seminal production and some vi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9777
UniProt	Q92544
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TM9SF4
Target-Kategorie	TM9SF4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), 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)