

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

Product Datasheet

Stella Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12280R

Artikelname	Stella Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12280R
Hersteller Artikelnummer	bs-12280R
Alternativnummer	BSS-BS-12280R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Primordial germ cell (PGCs)-specific protein involved in epigenetic chromatin reprogramming in the zygote following fertilization. In zygotes, DNA demethylation occurs selectively in the paternal pronucleus before the first cell division, while the a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	359787
Pubmed	27566850

UniProt	Q6W0C5
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Stella/DPPA3
Target-Kategorie	Stella
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)