

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

Product Datasheet

OVOL2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12274R

Artikelname	OVOL2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12274R
Hersteller Artikelnummer	bs-12274R
Alternativnummer	BSS-BS-12274R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Ovo family of zinc-finger transcription factors encode evolutionarily conserved genes including those from Caenorhabditis elegans, Drosophila melanogaster, mouse and human. Members of the Ovo family include Ovo1 and Ovo2. Ovo1 acts as a transc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	58495
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human OVOL2/ZNF339
Target-Kategorie	OVOL2
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)