

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

Product Datasheet

Zic1/ZNF201 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11609R

Artikelname	Zic1/ZNF201 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11609R
Hersteller Artikelnummer	BS-11609R
Alternativnummer	BSS-BS-11609R-100,BSS-BS-11609R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	201-286/447
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Zic1 is a C2H2 zinc finger transcription factor that controls the expansion of neuronal precursors by inhibiting the progression of neuronal differentiation. Zic1 determines the cerebellar folial pattern by influencing proliferation in the external g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Pubmed	31281727

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Zic1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Zic1/ZNF201
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), ICC(1:100-500)