

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

Product Datasheet

CTR9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3697R

Artikelname	CTR9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3697R
Hersteller Artikelnummer	bs-3697R
Alternativnummer	BSS-BS-3697R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CTR9 is a component of the PAF (polymerase-associated factor) complex which interacts with histone-modifying enzymes and RNA polymerase II and plays a role in a number of transcription-related processes. Recent studies show that CTR9 can regulate IL-...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9646
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CTR9

Target-Kategorie	CTR9
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)