

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

## Product Datasheet

### **C1orf114 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-15010R**

Artikelname	C1orf114 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15010R
Hersteller Artikelnummer	bs-15010R
Alternativnummer	BSS-BS-15010R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Chromosome 1 is the largest human chromosome spanning about 260 million base pairs and making up 8% of the human genome. There are about 3,000 genes on chromosome 1, and considering the great number of genes there are also a large number of diseases ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28283191">57821</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28283191 target=_blank rel=nofollow>28283191

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human C1orf114
Target-Kategorie	C1orf114
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)