

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

Product Datasheet

C21ORF62 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-9975R

Artikelname	C21ORF62 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9975R
Hersteller Artikelnummer	bs-9975R
Alternativnummer	BSS-BS-9975R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The smallest of the human chromosomes, 21 makes up about 1.5% of the human genome. Chromosome 21 contains nearly 300 genes and 47 million base pairs. Down syndrome, also known as trisomy 21, is the disease most commonly associated with chromosome 21....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	56245
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human C21ORF62
Target-Kategorie	C21ORF62
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), ELISA(ELISA=1:5000-10000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500), IF(IF=1:100-500), ICC/IF(ICC/IF=1:100-500)