

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

Product Datasheet

C12ORF29 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-9946R

Artikelname	C12ORF29 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9946R
Hersteller Artikelnummer	BS-9946R
Alternativnummer	BSS-BS-9946R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	21-120/325
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Encoding over 1,100 genes within 132 million bases, chromosome 12 makes up about 4.5% of the human genome. A number of skeletal deformities are linked to chromosome 12 including hypochondrogenesis, achondrogenesis and Kniest dysplasia. Noonan syndrom...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	91298

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human C12ORF29
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	C12ORF29
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IF(IHC-P)(1:50-200)