

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

Product Datasheet

ESYT1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11002R

Artikelname	ESYT1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11002R
Hersteller Artikelnummer	bs-11002R
Alternativnummer	BSS-BS-11002R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
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
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ESYT1/FAM62A

Target-Kategorie	ESYT1
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)