

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

Product Datasheet

BLM Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12872R

Artikelname	BLM Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12872R
Hersteller Artikelnummer	bs-12872R
Alternativnummer	BSS-BS-12872R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Bloom's syndrome is an autosomal recessive disorder characterized by pre- and post-natal growth deficiencies, sun sensitivity, immunodeficiency and a predisposition to various cancers. The gene responsible for Bloom's syndrome, BLM, encodes a protein...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1µg/ul
NCBI	641
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human BLM/Blooms Syndrome Protein Blm

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	BLM
Antibody Type	Primary Antibody
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)