

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

Product Datasheet

TGM3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1911R

Artikelname	TGM3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1911R
Hersteller Artikelnummer	bs-1911R
Alternativnummer	BSS-BS-1911R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the calcium-dependent formation of isopeptide cross-links between glutamine and lysine residues in various proteins, as well as the conjugation of polyamines to proteins. Involved in the formation of the cornified envelope (CE), a specializ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7053
Pubmed	28391388

UniProt	Q08188
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TGM3
Target-Kategorie	TGM3
Application Verdünnung	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)