

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

## Product Datasheet

### UMOD Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-2189R-BIOTIN

Artikelname	UMOD Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2189R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-2189R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-2189R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Uromodulin: Functions in biogenesis and organization of the apical membrane of epithelial cells of the thick ascending limb of Henles loop (TALH), where it promotes formation of complex filamentous gel-like structure providing the water barrier perme...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7369</a>
UniProt	<a href="#">P07911</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from Human Uromodulin
Target-Kategorie	UMOD
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)