

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

## Product Datasheet

### CK12 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4625R

Artikelname	CK12 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4625R
Hersteller Artikelnummer	bs-4625R
Alternativnummer	BSS-BS-4625R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokeratin 12 is a member of the intermediate filament family of proteins and is a heterotetramer of two type I and two type II keratins. Keratin 3 is specifically expressed in the corneal epithelium with family member KRT12. Cytokeratin 12 encodes ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30712489">3859</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30712489 target=_blank rel=nofollow>30712489

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CK12/Cytokeratin 12
Target-Kategorie	CK12
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)