

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

## Product Datasheet

### CK18 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2043R

Artikelname	CK18 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2043R
Hersteller Artikelnummer	bs-2043R
Alternativnummer	BSS-BS-2043R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Involved in the uptake of thrombin-antithrombin complexes by hepatic cells (By similarity). When phosphorylated, plays a role in filament reorganization. Involved in the delivery of mutated CFTR to the plasma membrane. Together with KRT8, is involved...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24217922">3875</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24217922 target=_blank rel=nofollow>24217922

UniProt	<a href="#">P05783</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CK18
Target-Kategorie	CK18
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)