

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

## Product Datasheet

### GCLC Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-23393R

Artikelname	GCLC Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-23393R
Hersteller Artikelnummer	bs-23393R
Alternativnummer	BSS-BS-23393R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The GCLC gene consists of 16 exons and encodes the 636 amino acid protein g-GCSc (g-glutamylcysteine synthetase heavy subunit), also designated g-L-glutamate-L-cysteine ligase catalytic subunit (GLCLC). g-GCSc is expressed in hemocytes, brain, liver ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30290256">2729</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30290256 target=_blank rel=nofollow>30290256

UniProt	<a href="#">P48506</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GCLC
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GCLC
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:500-2000), IHC-P(1:100-500), IHC-F(1:100-500), IF(1:100-500)