

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

Product Datasheet

Selenoprotein W Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0495R

Artikelname	Selenoprotein W Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0495R
Hersteller Artikelnummer	bs-0495R
Alternativnummer	BSS-BS-0495R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Plays a role as a glutathione (GSH)-dependent antioxidant. May be involved in a redox-related process. May play a role in the myopathies of selenium deficiency....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	20364
Pubmed	31781243
UniProt	P63300

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse Selenoprotein W
Target-Kategorie	Selenoprotein W
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)