

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

## Product Datasheet

### SLC39A14 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-19829R

Artikelname	SLC39A14 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19829R
Hersteller Artikelnummer	BS-19829R
Alternativnummer	BSS-BS-19829R-100,BSS-BS-19829R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	51-150/492
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Zinc is an essential cofactor for hundreds of enzymes. It is involved in protein, nucleic acid, carbohydrate, and lipid metabolism, as well as in the control of gene transcription, growth, development, and differentiation. SLC39A14 belongs to a subfa...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">23516</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SLC39A14
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SLC39A14
Application Verdünnung	WB()