

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

## Product Datasheet

### Anti-CST9L antibody (81-130 aa), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-YETE0T-200

Artikelname	Anti-CST9L antibody (81-130 aa), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-YETE0T-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-YETE0T-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-YETE0T-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the human CST9L at the amino acid range 81-130
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit polyclonal against CST9L...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	17.276 kDa
Isotyp	IgG
NCBI	<a href="#">128821</a>

UniProt	<a href="#">Q9H4G1</a>
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	CST9L
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:10000, IF 1:50-200, IHC 1:100-1:300
Anwendungsbeschreibung	IHC 1:100-1:300 ELISA 1:10000