

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

## Product Datasheet

### FDCSP, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-G9W63I-200

Artikelname	FDCSP, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-G9W63I-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-G9W63I-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-G9W63I-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human FDC-SP at the amino acid range 26-75
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-FDCSP antibody (26-75 aa)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">260436</a>
UniProt	<a href="#">Q8NFU4</a>
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.

Target-Kategorie	FDCSP
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:40000, IF 1:50-200, IHC 1:100-1:300