

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

## Product Datasheet

### CD134/OX40L receptor, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-QRR3VS-100

Artikelname	CD134/OX40L receptor, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-QRR3VS-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-QRR3VS-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-QRR3VS-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 250-300 on mouse Tumor Necrosis Factor Receptor Super Family member 4 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-CD134/OX40L receptor antibody (250-300) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5-1.5 ug/ul
NCBI	<a href="#">22163</a>
UniProt	<a href="#">P47741</a>

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	CD134/OX40L receptor
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:50, 000, IP 1:200, WB 1:2, 500-1:5, 000