

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

Product Datasheet

CRISP2 Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34366-100UG

Artikelname	CRISP2 Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34366-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34366-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34366-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids KCTLQHSDPEDRK were used as the immunogen for this CRISP2 antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Cysteine-rich secretory protein 2, Glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase-like 5, GAPDL5...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	Western blot: 0.1-1 ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:128000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the CRISP2 antibody should be determined by the researcher.