

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

Product Datasheet

TRC8 Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34302-100UG

Artikelname	TRC8 Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34302-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34302-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34302-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids HTGAAAEFNDT were used as the immunogen for this TRC8 antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Multiple membrane spanning receptor TRC8, patched related protein translocated in renal cancer, ring finger protein 139, RNF139...
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: 0.3-1ug/ml,Immunohistochemistry (FFPE): 3-4ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:16000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the TRC8 antibody should be determined by the researcher.