

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

Product Datasheet

RER1 Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34188-100UG

Artikelname	RER1 Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34188-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34188-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34188-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids HGKRRYRGKEDAGK were used as the immunogen for this RER1 antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Retention in endoplasmic reticulum 1...
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	Immunohistochemistry (FFPE): 3.75ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:128000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the RER1 antibody should be determined by the researcher.1. Reported to specifically stain human frontal cortex by IHC.