

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

## Product Datasheet

### AIRE Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34389-100UG

Artikelname	AIRE Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34389-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34389-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34389-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Amino acids KDVDLSQPRKGRKP were used as the immunogen for this AIRE antibody. (1)
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Autoimmune regulator (autoimmune polyendocrinopathy candidiasis ectodermal dystrophy), APECED...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">O43918</a>
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: 0.05-0.1ug/ml,Immunohistochemistry (FFPE): 2.5-5ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:32000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the AIRE antibody should be determined by the researcher.1. This Ab is specific to isoform 1 of the protein.