

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

## Product Datasheet

### AQP11 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F49334-0.4ML

Artikelname	AQP11 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F49334-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F49334-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F49334-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A portion of amino acids 244-271 from the human protein was used as the immunogen for this AQP11 antibody.
Produktbeschreibung	Aquaporins facilitate the transport of water and small neutral solutes across cell membranes (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q8NBQ7</a>
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	Western blot: 1:1000,IHC (Paraffin): 1:50-1:100,Flow Cytometry: 1:10-1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the AQP11 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.