

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

Product Datasheet

AQP5 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F42066-0.4ML

Artikelname	AQP5 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F42066-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F42066-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F42066-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 227-256 from the human protein was used as the immunogen for this AQP5 antibody.
Produktbeschreibung	Aquaporin 5 (AQP5) is a water channel protein. Aquaporins are a family of small integral membrane proteins related to the major intrinsic protein (MIP or AQP0). Aquaporin 5 plays a role in the generation of saliva, tears and pulmonary secretions. AQP...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P55064
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
Anwendungsbeschreibung	Titration of the AQP5 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.