

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

Product Datasheet

ARF1 Antibody / ADP-ribosylation factor 1, Rabbit, Polyclonal NSJ-F49371-0.08ML

Artikelname	ARF1 Antibody / ADP-ribosylation factor 1, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F49371-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F49371-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F49371-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 80-106 from the human protein was used as the immunogen for this ARF1 antibody.
Produktbeschreibung	ARF1 is a GTP-binding protein that functions as an allosteric activator of the cholera toxin catalytic subunit, an ADP-ribosyltransferase. Involved in protein trafficking among different compartments. Modulates vesicle budding and uncoating within th...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P84077
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
Anwendungsbeschreibung	Titration of the ARF1 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.