

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

## Product Datasheet

### USP32 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F53864-0.05ML

Artikelname	USP32 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53864-0.05ML
Hersteller Artikelnummer	F53864-0.05ML
Alternativnummer	NSJ-F53864-0.05ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 438-470 from the human protein was used as the immunogen for the USP32 antibody.
Produktbeschreibung	USP32 (ubiquitin specific peptidase 32) catalyzes the conversion of a ubiquitin C-terminal thioester to a free ubiquitin and a thiol. It contains one DUSP domain and three EF-hand calcium binding domains and is localized to membranes in a lipid-ancho...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q8NFA0</a>
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:500-1000
Anwendungsbeschreibung	Titration of the USP32 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.