

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

## Product Datasheet

### Alpha II Spectrin Antibody / Alpha Fodrin / SPTAN1 / NEAS, Clone: [SPTAN1/3352], Mouse, Monoclonal NSJ-V8096-20UG

Artikelname	Alpha II Spectrin Antibody / Alpha Fodrin / SPTAN1 / NEAS, Clone: [SPTAN1/3352], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V8096-20UG
Hersteller Artikelnummer	V8096-20UG
Alternativnummer	NSJ-V8096-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant human partial protein (amino acids 2351-2475) was used as the immunogen for this SPTAN1 antibody.
Produktbeschreibung	Spectrin, an actin binding protein that is a major component of the cytoskeletal superstructure of the erythrocyte plasma membrane, is essential in determining the properties of the membrane including its shape and deformability. Spectrins function a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPTAN1/3352]
UniProt	<a href="#">Q13813</a>

Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced) and 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the Alpha II Spectrin antibody should be determined by the researcher.