

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-V8096SAF-100UG

Artikelname	Alpha II Spectrin Antibody / Alpha Fodrin / SPTAN1 / NEAS, Clone: [SPTAN1/3352], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V8096SAF-100UG
Hersteller Artikelnummer	V8096SAF-100UG
Alternativnummer	NSJ-V8096SAF-100UG
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	Q13813

Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1 mg/ml in 1X PBS, BSA free, sodium azide free
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.