

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

## Product Datasheet

### SDHB Antibody, Clone: [SDHB/2126], Mouse, Monoclonal NSJ-V8811-20UG

Artikelname	SDHB Antibody, Clone: [SDHB/2126], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V8811-20UG
Hersteller Artikelnummer	V8811-20UG
Alternativnummer	NSJ-V8811-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 165-273 was used as the immunogen for the SDHB antibody.
Produktbeschreibung	Succinate dehydrogenase (SDH) is Complex II in the mitochondria, vital for mitochondrial electron transport, as well as Krebs cycle function. Four subunits comprise the SDH protein complex: a flavochrome subunit (SDHA), an iron-sulfur protein (SDHB) a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SDHB/2126]
UniProt	<a href="#">P21912</a>
Reinheit	Protein A/G affinity

Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 0.5-1ug/ml, Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the SDHB antibody should be determined by the researcher.