

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

Product Datasheet

Recombinant SDHB Antibody, Clone: [SDHB/6697R], Rabbit, Monoclonal NSJ-V8826-100UG

Artikelname	Recombinant SDHB Antibody, Clone: [SDHB/6697R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V8826-100UG
Hersteller Artikelnummer	V8826-100UG
Alternativnummer	NSJ-V8826-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide specific to human SDHB was used as the immunogen for the recombinant SDHB antibody.
Produktbeschreibung	Succinate dehydrogenase B (SDHB) is an iron-sulfur subunit of mitochondrial complex II, a key component of the citric acid cycle and the electron transport chain, a respiratory complex that catalyzes the oxidation of succinate in the mitochondrial me...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SDHB/6697R]
UniProt	P21912
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	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the recombinant SDHB antibody should be determined by the researcher.