

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

## Product Datasheet

### **Recombinant SDHB (Succinate Dehydrogenase B) (Pheochromocytoma Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rSDHB/6948], Mouse, Monoclonal NBT-6390-MSM8-P1**

Artikelname	Recombinant SDHB (Succinate Dehydrogenase B) (Pheochromocytoma Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rSDHB/6948], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-6390-MSM8-P1
Hersteller Artikelnummer	6390-MSM8-P1
Alternativnummer	NBT-6390-MSM8-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa180-280) of human SDHB protein (exact sequence is proprietary)
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	[rSDHB/6948]
Molekulargewicht	32kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">6390</a>
UniProt	<a href="#">P21912</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.