

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

## Product Datasheet

### **SDHB (5N7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE17679**

Artikelname	SDHB (5N7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE17679
Hersteller Artikelnummer	AMRe17679
Alternativnummer	EKL-AMRE17679-50UL, EKL-AMRE17679-100UL, EKL-AMRE17679-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Iron-sulfur protein (IP) subunit of succinate dehydrogenase (SDH) that is involved in complex II of the mitochondrial electron transport chain and is responsible for transferring electrons from succinate to ubiquinone (coenzyme Q). Iron-sulfur protei...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	<a href="#">6390</a>
UniProt	<a href="#">P21912</a>

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SDHB
Application Verdünnung	WB 1:5000-1:50000,IHC 1:500-1:2000,FC 1:20-1:100,IP 1:20-1:50,IF-P 1:500-1:2000