

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

Product Datasheet

SDHB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-6650R-BF750

Artikelname	SDHB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6650R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-6650R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-6650R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF750
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)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6390
UniProt	P21912

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SDHB
Target-Kategorie	SDHB
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)