

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

Product Datasheet

COX6B Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-3935R-RBITC

Artikelname	COX6B Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3935R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-3935R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-3935R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Cytochrome c oxidase (COX), the terminal enzyme of the mitochondrial respiratory chain, catalyzes the electron transfer from reduced cytochrome c to oxygen. It is a heteromeric complex consisting of 3 catalytic subunits encoded by mitochondrial genes...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1340
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 COX6B

Target-Kategorie	COX6B
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)