

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

## Product Datasheet

### NDUFS2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-10455R-BIOTIN

Artikelname	NDUFS2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10455R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-10455R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-10455R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Core subunit of the mitochondrial membrane respiratory chain NADH dehydrogenase (Complex I) that is believed to belong to the minimal assembly required for catalysis. Complex I functions in the transfer of electrons from NADH to the respiratory chain...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4720</a>
UniProt	<a href="#">O75306</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NDUFS2
Target-Kategorie	NDUFS2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)