

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

## Product Datasheet

### Anti-ATP5G2 antibody (50-150), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-NZ3QSP-100

Artikelname	Anti-ATP5G2 antibody (50-150), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-NZ3QSP-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-NZ3QSP-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-NZ3QSP-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 50-150 of human ATP5G2 (NP_001002031.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a subunit of mitochondrial ATP synthase. Mitochondrial ATP synthase catalyzes ATP synthesis, utilizing an electrochemical gradient of protons across the inner membrane during oxidative phosphorylation. ATP synthase is composed of tw...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	14kDa
Isotyp	IgG

NCBI	<a href="#">517</a>
UniProt	<a href="#">Q06055</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	ATP5G2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ICC 1:50-1:200, IF 1:50-1:200, WB 1:500-1:2000
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:2000 IF: 1:50-1:200