

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

## Product Datasheet

### FBXO32, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-TRJ6V5-100

Artikelname	FBXO32, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-TRJ6V5-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-TRJ6V5-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-TRJ6V5-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide taken within amino acid region 240-280 on Atr1 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-FBXO32 antibody (240-280) {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.64-0.72 ug/ul
NCBI	<a href="#">114907</a>
UniProt	<a href="#">Q969P5</a>

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	FBXO32
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, IHC 1:50-1:150, IP 1:200, WB 1:500