

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

## Product Datasheet

### DRD2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-X9NRGN-100

Artikelname	DRD2, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-X9NRGN-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-X9NRGN-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-X9NRGN-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to unique sequence on human Dopamine D2 Receptor protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-DRD2 antibody {Biotin}...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.55 ug/ul
NCBI	<a href="#">1813</a>
UniProt	<a href="#">P14416</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	DRD2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:50, 000, ICC 1:200, IF 1:200, IHC 1:200, IP 1:200, WB 1:1, 000-1:1, 5000