

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

## Product Datasheet

### **Prolactin Receptor/PRLR, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-T57Q94-100**

Artikelname	Prolactin Receptor/PRLR, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-T57Q94-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-T57Q94-100
Alternativnummer	NBS-ABB-T57Q94-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of mouse PRLR, identical to the related rat sequence, and different from the related human sequence by three amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Prolactin Receptor/PRLR Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	68241 MW
Sensitivitaet	>5000 cells

NCBI	<a href="#">19116</a>
UniProt	<a href="#">Q08501</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	PRLR
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P 0.5-1ug/ml, WB 0.1-0.5ug/ml