

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

## Product Datasheet

### Histamine Receptor H2-Mouse, Unconjugated, Goat, Polyclonal NBS-ASJ-VC3T1R-100

Artikelname	Histamine Receptor H2-Mouse, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-VC3T1R-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-VC3T1R-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-VC3T1R-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	internal region NRNSHKTSLRNASQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Histamine Receptor H2-Mouse antibody (Internal)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">15466</a>
UniProt	<a href="#">P25102</a>
Puffer	Supplied at 0.5 mg/ml in Tris saline, 0.02% sodium azide, pH7.3 with 0.5% bovine serum albumin. Aliquot and store at-20C. Minimize freezing and thawing.

Target-Kategorie	Histamine Receptor H2-Mouse
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:64000