

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

## Product Datasheet

### Recombinant TSH beta Antibody / TSHB, Clone: [TSHb/7001R], Rabbit, Monoclonal NSJ-V9427-100UG

Artikelname	Recombinant TSH beta Antibody / TSHB, Clone: [TSHb/7001R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V9427-100UG
Hersteller Artikelnummer	V9427-100UG
Alternativnummer	NSJ-V9427-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant human TSH beta protein fragment was used as the immunogen for the recombinant TSH beta antibody.
Produktbeschreibung	The four human glycoprotein hormones chorionic gonadotropin (CG), luteinizing hormone (LH), follicle stimulating hormone (FSH), and thyroid stimulating hormone (TSH) are dimers consisting of alpha and beta subunits that are associated non-covalently....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[TSHb/7001R]
UniProt	<a href="#">P01222</a>

Reinheit	Protein A/G affinity
Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the recombinant TSH beta antibody should be determined by the researcher.