

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

## Product Datasheet

### **LH-beta (Luteinizing Hormone-beta) Antibody, IgG1, Clone: [SPM103], Mouse, Monoclonal NBT-3972-MSM1X-P1**

Artikelname	LH-beta (Luteinizing Hormone-beta) Antibody, IgG1, Clone: [SPM103], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3972-MSM1X-P1
Hersteller Artikelnummer	3972-MSM1X-P1
Alternativnummer	NBT-3972-MSM1X-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant beta sub-unit of human LH
Produktbeschreibung	Luteinizing hormone (LH) is a glycoprotein. Each monomeric unit is a sugar-like protein molecule, two of these make the full, functional protein. Its structure is similar to the other glycoproteins, follicle-stimulating hormone (FSH), thyroid-stimula...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM103]
Molekulargewicht	22kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">3972</a>
UniProt	<a href="#">P01229</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.