

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

Product Datasheet

HCG-alpha (Pregnancy & Choriocarcinoma Marker) Antibody, IgG2b, Clone: [hCGa/7870], Mouse, Monoclonal NBT-1081-MSM10-P1

Artikelname	HCG-alpha (Pregnancy & Choriocarcinoma Marker) Antibody, IgG2b, Clone: [hCGa/7870], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-1081-MSM10-P1
Hersteller Artikelnummer	1081-MSM10-P1
Alternativnummer	NBT-1081-MSM10-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa1-116) of human hCG alpha protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Human chorionic gonadotropin antibody (hCG) is a glycoprotein hormone synthesized in syncytiotrophoblastic cells of placenta and in certain trophoblastic tumors. The hormone-specific alpha chains have molecular weights of 13 kDa. HCG is found in mole...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[hCGa/7870]
Molekulargewicht	13kDa

Isotyp	IgG2b
NCBI	1081
UniProt	P01215
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.