

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

## Product Datasheet

### Anti-Nutm1 Antibody [PSH02-78], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721856

Artikelname	Anti-Nutm1 Antibody [PSH02-78], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721856
Hersteller Artikelnummer	HA721856
Alternativnummer	HBO-HA721856
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within C terminal Mouse NUTM1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The nuclear protein in testis gene encodes a 1,132-amino acid protein termed NUT that is expressed almost exclusively in the testes, ovaries, and ciliary ganglion (i.e. a parasympathetic ganglion of nerve cells located just behind the eye). NUT prote...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH02-78]
Molekulargewicht	Predicted band size: 120 kDa

UniProt	<a href="#">Q86Y26</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NUT family member 1 Nuclear protein in testis Nutm1 Nut
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000 ,IF-Cell: 1:500 ,IHC-P: 1:1,000 ,IF-Tissue: 1:200-1:800