

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

## Product Datasheet

### Anti-CTAG1B Antibody [PD00-87], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721204

Artikelname	Anti-CTAG1B Antibody [PD00-87], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721204
Hersteller Artikelnummer	HA721204
Alternativnummer	HBO-HA721204
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length protein corresponding to Human CTAG1B.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CTAG1B (cancer/testis antigen 1), also known as NY-ESO-1 (Autoimmunogenic cancer/testis antigen) is an 18 kDa protein with putative roles in germ cell self-renewal and/or differentiation. Of cancer/testis (CT) antigens, CTAG1B is the most immunogenic...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PD00-87]
Molekulargewicht	Predicted band size: 18 kDa

UniProt	<a href="#">P78358</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CTAG1A, CTAG, CTAG1, ESO1, LAGE2, LAGE2A, CTAG1B, LAGE2B
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:2,000