

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

Product Datasheet

Anti-M6PR (cation dependent) Antibody [PSH01-06], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721571

Artikelname	Anti-M6PR (cation dependent) Antibody [PSH01-06], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721571
Hersteller Artikelnummer	HA721571
Alternativnummer	HBO-HA721571
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human M6PR aa 1-200 / 277.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	In the fields of biochemistry and cell biology, the cation-dependent mannose-6-phosphate receptor (CD-MPR) also known as the 46 kDa mannose 6-phosphate receptor is a protein that in humans is encoded by the M6PR gene. The CD-MPR is one of two transme...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH01-06]

Molekulargewicht	Predicted band size: 31 kDa
UniProt	P20645
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	M6PR, MPR46, MPRD
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200-1:1,000