

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

Product Datasheet

Anti-Otx1 + Otx2 Antibody [PSH01-62], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721705

Artikelname	Anti-Otx1 + Otx2 Antibody [PSH01-62], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721705
Hersteller Artikelnummer	HA721705
Alternativnummer	HBO-HA721705
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human OTX2 aa 1-289.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Homeobox protein OTX1 is a protein that in humans is encoded by the OTX1 gene. This gene encodes a member of the bicoid sub-family of homeodomain-containing transcription factors. The encoded protein acts as a transcription factor and may play a role...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[PSH01-62]

Molekulargewicht	Predicted band size: 31.6 kDa
UniProt	P32242
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Homeobox protein OTX1 Orthodenticle homolog 1 OTX1 Homeobox protein OTX2 Orthodenticle homolog 2 OTX2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200 ,IF-Cell: 1:1,000 ,FC: 1:1,000