

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

## Product Datasheet

### Anti-PSMA Antibody [PD00-72], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721721

Artikelname	Anti-PSMA Antibody [PD00-72], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721721
Hersteller Artikelnummer	HA721721
Alternativnummer	HBO-HA721721
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within human PSMA.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FOLH1 encodes a type II transmembrane glycoprotein belonging to the M28 peptidase family. PSMA acts as a glutamate carboxypeptidase on different alternative substrates, including the nutrient folate and the neuropeptide N-acetyl-l-aspartyl-l-glutamat...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PD00-72]
Molekulargewicht	Predicted band size: 84 kDa

UniProt	<a href="#">Q04609</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FOLH1, FOLH, NAALAD1, PSM, PSMA, GIG27
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC: 1:1,000 ,IF-Tissue: 1:200