

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

## Product Datasheet

### Anti-PSMA Antibody [JE42-45], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721593

Artikelname	Anti-PSMA Antibody [JE42-45], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721593
Hersteller Artikelnummer	HA721593
Alternativnummer	HBO-HA721593
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment within Human PSMA aa 1-150 (N terminal).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glutamate carboxypeptidase II (GCPII), also known as N-acetyl-L-aspartyl-L-glutamate peptidase I (NAALADase I), NAAG peptidase, or prostate-specific membrane antigen (PSMA) is an enzyme that in humans is encoded by the FOLH1 (folate hydrolase 1) gene...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE42-45]
Molekulargewicht	Predicted band size: 84 kDa

UniProt	<a href="#">Q04609</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% 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-P: 1:1,000