

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-PRAS40 (T246) Antibody [JE53-94], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721790

Artikelname	Anti-Phospho-PRAS40 (T246) Antibody [JE53-94], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721790
Hersteller Artikelnummer	HA721790
Alternativnummer	HBO-HA721790
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding T246 of human PRAS40.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Subunit of mTORC1, which regulates cell growth and survival in response to nutrient and hormonal signals. mTORC1 is activated in response to growth factors or amino acids. Growth factor-stimulated mTORC1 activation involves a AKT1-mediated phosphoryl...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JE53-94]
Molekulargewicht	Predicted band size: 27 kDa
UniProt	Q96B36
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	AKT1S1, PRAS40
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000