

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

## Product Datasheet

### Anti-RSK2 Antibody [JE63-19], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721033

Artikelname	Anti-RSK2 Antibody [JE63-19], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721033
Hersteller Artikelnummer	HA721033
Alternativnummer	HBO-HA721033
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human RSK2 aa 661-710/740.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Serine/threonine-protein kinase that acts downstream of ERK (MAPK1/ERK2 and MAPK3/ERK1) signaling and mediates mitogenic and stress-induced activation of the transcription factors CREB1, ETV1/ER81 and NR4A1/NUR77, regulates translation through RPS6 a...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE63-19]

Molekulargewicht	Predicted band size: 84 kDa
UniProt	<a href="#">P51812</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	RPS6KA3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IHC-P: 1:200-1:400 ,FC: 1:500-1:1,000