

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

## Product Datasheet

### Anti-GRIK2 Antibody [JE39-33], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721630

Artikelname	Anti-GRIK2 Antibody [JE39-33], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721630
Hersteller Artikelnummer	HA721630
Alternativnummer	HBO-HA721630
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glutamate ionotropic receptor kainate type subunit 2, also known as ionotropic glutamate receptor 6 or GluR6, is a protein that in humans is encoded by the GRIK2 (or GLUR6) gene. This gene encodes a subunit of a kainate glutamate receptor. This recep...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE39-33]
Molekulargewicht	Predicted band size: 103 kDa

UniProt	<a href="#">Q13002</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	GRIK2, GLUR6
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:5,000 ,IHC-P: 1:1,000