

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

Product Datasheet

Anti-GABA B Receptor 1 Antibody [JE60-09], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721338

Artikelname	Anti-GABA B Receptor 1 Antibody [JE60-09], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721338
Hersteller Artikelnummer	HA721338
Alternativnummer	HBO-HA721338
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within Human GABA B Receptor 1 aa 35-134 / 961.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Gamma-aminobutyric acid B receptor, 1 (GABAB1), is a G-protein coupled receptor subunit encoded by the GABBR1 gene. GABAB1 is a receptor for Gamma-aminobutyric acid. Upon binding, GABAB1 will produce a slow and prolonged inhibitory effect. GABAB1 is ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JE60-09]
Molekulargewicht	Predicted band size: 108 kDa
UniProt	Q9UBS5
Puffer	PBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GABBR1, GPRC3A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,000