

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

Product Datasheet

Anti-MC-2 Antibody [JE61-09], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA720055

Artikelname	Anti-MC-2 Antibody [JE61-09], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA720055
Hersteller Artikelnummer	HA720055
Alternativnummer	HBO-HA720055
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide within human MC-2 aa 1-50/325.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Receptor for MSH (alpha, beta and gamma) and ACTH. The activity of this receptor is mediated by G proteins which activate adenylate cyclase. This receptor is a possible mediator of the immunomodulation properties of melanocortins. This gene encodes a...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE61-09]

Molekulargewicht	37 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	P33032
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MC5R
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:50-1:200