

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

Product Datasheet

Anti-Insulin Antibody [A6-6], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM80714

Artikelname	Anti-Insulin Antibody [A6-6], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM80714
Hersteller Artikelnummer	EM80714
Alternativnummer	HBO-EM80714
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human Insulin aa 25-54.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Insulin is a hormone with extensive effects on both metabolism and several other body systems. It causes most of the bodys cells to take up glucose from the blood (including liver, muscle, and fat tissue cells), storing it as glycogen in the liver an...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A6-6]
Molekulargewicht	Predicted band size: 12 kDa

Isotyp	IgG1
UniProt	P01308
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	INS
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:100-1:1,000 ,ELISA: 1:10,000