

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

Product Datasheet

Anti-CD83 Antibody [JE33-61], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721556

Artikelname	Anti-CD83 Antibody [JE33-61], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721556
Hersteller Artikelnummer	HA721556
Alternativnummer	HBO-HA721556
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within Human CD83 aa 51-100 / 205.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD83 (Cluster of Differentiation 83) is a human protein encoded by the CD83 gene. The membrane-bound form of CD83 consists of an extracellular V-type immunoglobulin-like domain, a transmembrane domain and a cytoplasmic signaling tail. A free soluble ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE33-61]
Molekulargewicht	Predicted band size: 23 kDa

UniProt	Q01151
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD83 B-cell activation protein Cell surface protein HB15
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000