

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

Product Datasheet

Anti-4-1BBL Antibody [JE33-91], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721357

Artikelname	Anti-4-1BBL Antibody [JE33-91], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721357
Hersteller Artikelnummer	HA721357
Alternativnummer	HBO-HA721357
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide within Human 4-1BBL aa 205-254 / 254.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor ligand superfamily member 9 also known as 4-1BB ligand or 4-1BBL or CD137L is a protein that in humans is encoded by the TNFSF9 gene. 4-1BBL is a type 2 transmembrane glycoprotein receptor that is found on APCs (antigen presenti...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE33-91]
Molekulargewicht	Predicted band size: 27 kDa

UniProt	P41273
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TNFSF9
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000