

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

Product Datasheet

Anti-Legumain Antibody [JE35-56], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721645

Artikelname	Anti-Legumain Antibody [JE35-56], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721645
Hersteller Artikelnummer	HA721645
Alternativnummer	HBO-HA721645
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Legumain is a protein that in humans is encoded by the LGMN gene. This gene encodes a cysteine protease, legumain, that has a strict specificity for hydrolysis of asparaginyl bonds. This enzyme may be involved in the processing of bacterial peptides ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE35-56]
Molekulargewicht	Predicted band size: 49 kDa

UniProt	Q99538
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	LG MN, PR SC1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200-1:1,000