

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

Product Datasheet

Anti-AER61 Antibody [JE64-87], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721973

Artikelname	Anti-AER61 Antibody [JE64-87], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721973
Hersteller Artikelnummer	HA721973
Alternativnummer	HBO-HA721973
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes an enzyme that acts in the lumen of the endoplasmic reticulum to catalyze the transfer of N-acetylglucosamine to serine or threonine residues of extracellular-targeted proteins. This enzyme modifies proteins containing eukaryotic gr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE64-87]

Molekulargewicht	Predicted band size: 62 kDa
UniProt	Q5NDL2
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EOGT, AER61, C3orf64, EOGT1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2,000