

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

Product Datasheet

Anti-ATE1 Antibody [JE65-47], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721061

Artikelname	Anti-ATE1 Antibody [JE65-47], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721061
Hersteller Artikelnummer	HA721061
Alternativnummer	HBO-HA721061
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human ATE1 aa 1-100/518.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes an arginyltransferase, an enzyme that is involved in posttranslational conjugation of arginine to N-terminal aspartate or glutamate residues. Conjugation of arginine to the N-terminal aspartate or glutamate targets proteins for ubiq...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE65-47]
Molekulargewicht	Predicted band size: 59 kDa

UniProt	O95260
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATE1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:400