

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

Product Datasheet

Anti-Serine racemase Antibody [JE65-58], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721888

Artikelname	Anti-Serine racemase Antibody [JE65-58], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721888
Hersteller Artikelnummer	HA721888
Alternativnummer	HBO-HA721888
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables several functions, including L-serine ammonia-lyase activity, PDZ domain binding activity, and anion binding activity. Involved in pyruvate biosynthetic process, response to lipopolysaccharide, and serine family amino acid metabolic process. ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE65-58]

Molekulargewicht	Predicted band size: 37 kDa
UniProt	Q9GZT4
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Serine racemase D-serine ammonia-lyase D-serine dehydratase L-serine ammonia-lyase L-serine dehydratase SRR
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000