

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

## Product Datasheet

### **Anti-Pyruvate Dehydrogenase E2 Antibody [JE34-38], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721267**

Artikelname	Anti-Pyruvate Dehydrogenase E2 Antibody [JE34-38], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721267
Hersteller Artikelnummer	HA721267
Alternativnummer	HBO-HA721267
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human Pyruvate Dehydrogenase E2 aa 574-624/647.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dihydrolipoyl transacetylase (or dihydrolipoamide acetyltransferase) is an enzyme component of the multienzyme pyruvate dehydrogenase complex. The pyruvate dehydrogenase complex is responsible for the pyruvate decarboxylation step that links glycolys...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JE34-38]
Molekulargewicht	Predicted band size: 69 kDa
UniProt	<a href="#">P10515</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DLAT, DLTA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IHC-P: 1:200