

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

## Product Datasheet

### Anti-ACAT1 Antibody [JE64-40], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721093

Artikelname	Anti-ACAT1 Antibody [JE64-40], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721093
Hersteller Artikelnummer	HA721093
Alternativnummer	HBO-HA721093
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human ACAT1 aa 378-427/427.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acetyl-CoA acetyltransferase, mitochondrial, also known as acetoacetyl-CoA thiolase, is an enzyme that in humans is encoded by the ACAT1 (Acetyl-Coenzyme A acetyltransferase 1) gene. Acetyl-Coenzyme A acetyltransferase 1 is an acetyl-CoA C-acetyltran...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE64-40]
Molekulargewicht	Predicted band size: 45 kDa

UniProt	<a href="#">P24752</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	ACAT1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IHC-P: 1:100-1:400