

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

Product Datasheet

Anti-HADHSC Antibody [D10-E7-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601203

Artikelname	Anti-HADHSC Antibody [D10-E7-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601203
Hersteller Artikelnummer	HA601203
Alternativnummer	HBO-HA601203
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human HADHSC aa 265-314 / 314.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Hydroxyacyl-Coenzyme A dehydrogenase also known as HADH is an enzyme which in humans is encoded by the HADH gene. This gene is a member of the 3-hydroxyacyl-CoA dehydrogenase gene family. The encoded protein functions in the mitochondrial matrix to c...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[D10-E7-R]

Molekulargewicht	Predicted band size: 34 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q16836
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HADH, HAD, HAD1, HADHSC, SCHAD
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:150 ,IHC-P: 1:200-1:1:1,000