

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

## Product Datasheet

### Anti-ACSL5 Antibody [A9D4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601149

Artikelname	Anti-ACSL5 Antibody [A9D4], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601149
Hersteller Artikelnummer	HA601149
Alternativnummer	HBO-HA601149
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human aa 151-300 / 683.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Long-chain-fatty-acid-CoA ligase 5 is an enzyme that in humans is encoded by the ACSL5 gene. The protein encoded by this gene is an isozyme of the long-chain fatty-acid-coenzyme A ligase family. Although differing in substrate specificity, subcellula...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A9D4]

Molekulargewicht	Predicted band size: 76 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q8JZR0</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ACSL5, ACS5, FAACL5
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,000