

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

Product Datasheet

Anti-MCCC1 antibody (640-725), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-YET0C0-200

Artikelname	Anti-MCCC1 antibody (640-725), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-YET0C0-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-YET0C0-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-YET0C0-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 640-725 of human MCCC1 (NP_064551.3).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes the large subunit of 3-methylcrotonyl-CoA carboxylase. This enzyme functions as a heterodimer and catalyzes the carboxylation of 3-methylcrotonyl-CoA to form 3-methylglutaconyl-CoA. Mutations in this gene are associated with 3-Methy...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	80kDa
Isotyp	IgG

NCBI	56922
UniProt	Q96RQ3
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	MCCC1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:1000 IHC: 1:50-1:100