

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

Product Datasheet

GALT Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OAAB03993

Artikelname	GALT Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OAAB03993
Hersteller Artikelnummer	OAAB03993
Alternativnummer	ASB-OAAB03993-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This GALT antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 344-373 amino acids from the C-terminal region of human GALT.
Produktbeschreibung	Galactose-1-phosphate uridyl transferase (GALT) catalyzes the second step of the Leloir pathway of galactose metabolism, namely the conversion of UDP-glucose + galactose-1-phosphate to glucose-1-phosphate + UDP-galactose. The absence of this enzyme r...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Approximately 0.5mg/ml. Actual concentration varies with each lot.
Molekulargewicht	43 kDa
NCBI	2592

UniProt	P07902
Formulierung	Liquid PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.