

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

Product Datasheet

FDFT1 Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal ABT-AP2417B-EV

Artikelname	FDFT1 Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP2417B-EV
Hersteller Artikelnummer	AP2417B-ev
Alternativnummer	ABT-AP2417B-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	FDFT1 catalyzes the first step in the cholesterol biosynthetic pathway, the conversion of trans-farnesyldiphosphate to squalene. The loss of promoter activity and response to sterols for FDFT1 is localized to a 69-bp section positioned 131 bp 5-prime...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB4781/4782]
Molekulargewicht	48115
NCBI	2222
UniProt	P37268

Formulierung	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide. This antibody is prepared by Saturated Ammonium Sulfate (SAS) precipitation followed by dialysis against PBS.
Target-Kategorie	This FDFT1 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 140-170 amino acids from the Central region of human FDFT1.
Antibody Type	Polyclonal Antibody