

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

Product Datasheet

ELOVL6 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal ABT-AP6524A-EV

Artikelname	ELOVL6 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP6524A-EV
Hersteller Artikelnummer	AP6524a-ev
Alternativnummer	ABT-AP6524A-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	Fatty acid elongases (EC 6.2.1.3), such as ELOVL6, use malonyl-CoA as a 2-carbon donor in the first and rate-limiting step of fatty acid elongation....
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB19614]
Molekulargewicht	31376
NCBI	79071
UniProt	Q9H5J4

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 ELOVL6 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 32-58 amino acids from the N-terminal region of human ELOVL6.
Antibody Type	Polyclonal Antibody