

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

## Product Datasheet

### TFCP2L1 Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal ABT-AP13367C

Artikelname	TFCP2L1 Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP13367C
Hersteller Artikelnummer	AP13367C
Alternativnummer	ABT-AP13367C-400UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	TFCP2L1 is a transcriptional suppressor. It may suppress UBP1-mediated transcriptional activation. Modulates the placental expression of CYP11A1....
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB13872]
Molekulargewicht	54627
NCBI	<a href="#">29842</a>
UniProt	<a href="#">Q9NZI6</a>

Formulierung	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide. This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification.
Target-Kategorie	This TFCP2L1 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 222-251 amino acids from the Central region of human TFCP2L1.
Antibody Type	Polyclonal Antibody