

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

Product Datasheet

TIEG2 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal ABT-AP6625A-EV

Artikelname	TIEG2 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP6625A-EV
Hersteller Artikelnummer	AP6625A-ev
Alternativnummer	ABT-AP6625A-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TIEG2 is a transcription factor. The protein activates the epsilon- and gamma-globin gene promoters and, to a much lower degree, the beta-globin gene and represses promoters containing SP1-like binding inhibiting cell growth. It represses transcripti...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB19899]
Molekulargewicht	55139
NCBI	8462
UniProt	O14901

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 TIEG2 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 7-36 amino acids from the N-terminal region of human TIEG2.
Antibody Type	Polyclonal Antibody