

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

Product Datasheet

CD276 Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal ABT-AP12782B-EV

Artikelname	CD276 Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP12782B-EV
Hersteller Artikelnummer	AP12782b-ev
Alternativnummer	ABT-AP12782B-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Costimulatory B7 molecules (e.g., B7-1, or CD80, MIM 112203) signal through CD28 (MIM 186760) family molecules such as CD28, CTLA4 (MIM 123890), and ICOS (MIM 604558)....
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB31111]
Molekulargewicht	57235
NCBI	80381
UniProt	Q5ZPR3

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 CD276 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 493-522 amino acids from the C-terminal region of human CD276.
Antibody Type	Polyclonal Antibody