

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

Product Datasheet

SMURF1 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal ABT-AP2104A-EV

Artikelname	SMURF1 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP2104A-EV
Hersteller Artikelnummer	AP2104a-ev
Alternativnummer	ABT-AP2104A-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	Members of the transforming growth factor-beta (TGFB) family signal through type I and type II serine/threonine-kinase receptors, which in turn activate the SMAD signaling pathway. Bone morphogenetic protein (BMP) receptors target SMAD1, SMAD5, and S...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB04101]
Molekulargewicht	86114
NCBI	57154
UniProt	Q9HCE7

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 SMURF1 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 66-96 amino acids from the N-terminal region of human SMURF1.
Antibody Type	Polyclonal Antibody