

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

Product Datasheet

Smad1/5 (Ser463/465) Antibody, Rabbit, Polyclonal ABT-AP20641B-EV

Artikelname	Smad1/5 (Ser463/465) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP20641B-EV
Hersteller Artikelnummer	AP20641b-ev
Alternativnummer	ABT-AP20641B-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Transcriptional modulator activated by BMP (bone morphogenetic proteins) type 1 receptor kinase. SMAD1 is a receptor-regulated SMAD (R-SMAD). SMAD1/OAZ1/PSMB4 complex mediates the degradation of the CREBBP/EP300 repressor SNIP1....
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB44284]
Molekulargewicht	52260
NCBI	4086
UniProt	Q15797

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 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 455-485 amino acids from human.