

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

## Product Datasheet

### VHL Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal ABT-AP6549B

Artikelname	VHL Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP6549B
Hersteller Artikelnummer	AP6549B
Alternativnummer	ABT-AP6549B-400UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Von Hippel-Lindau syndrome (VHL) is a dominantly inherited familial cancer syndrome predisposing to a variety of malignant and benign tumors. A germline mutation of VHL gene is the basis of familial inheritance of VHL syndrome. The protein is a compo...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB18668]
Molekulargewicht	24153
NCBI	<a href="#">7428</a>
UniProt	<a href="#">P40337</a>

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 VHL antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 181-210 amino acids from the C-terminal region of human VHL.
Antibody Type	Polyclonal Antibody