

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

## Product Datasheet

### S6K (RPS6KB1) Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal ABT-AP3289C

Artikelname	S6K (RPS6KB1) Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP3289C
Hersteller Artikelnummer	AP3289c
Alternativnummer	ABT-AP3289C-400UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the RSK (ribosomal S6 kinase) family of serine/threonine kinases. This kinase contains 2 non-identical kinase catalytic domains and phosphorylates several residues of the S6 ribosomal protein. The kinase activity of this...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB11685]
Molekulargewicht	59140
NCBI	<a href="#">6198</a>
UniProt	<a href="#">P23443</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 S6K (RPS6KB1) antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 277-306 amino acids from the Central region of human S6K (RPS6KB1).
Antibody Type	Polyclonal Antibody