

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

Product Datasheet

KIF22 Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal ABT-AP21475C

Artikelname	KIF22 Antibody (Center), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP21475C
Hersteller Artikelnummer	AP21475c
Alternativnummer	ABT-AP21475C-400UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Kinesin family that is involved in spindle formation and the movements of chromosomes during mitosis and meiosis. Binds to microtubules and to DNA....
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB53836]
Molekulargewicht	73262
NCBI	3835
UniProt	Q14807

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 KIF22 antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 423-456 amino acids from the Central region of human KIF22.
Antibody Type	Polyclonal Antibody