

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

Product Datasheet

PCIF1 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A18347

Artikelname	PCIF1 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A18347
Hersteller Artikelnummer	A18347
Alternativnummer	ABB-A18347-20UL,ABB-A18347-100UL,ABB-A18347-500UL,ABB-A18347-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	Enables RNA polymerase II C-terminal domain phosphoserine binding activity, S-adenosyl-L-methionine binding activity, and mRNA (2-O-methyladenosine-N6-)-methyltransferase activity. Involved in mRNA methylation, negative regulation of translation, and...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	81kDa
NCBI	63935
UniProt	Q9H4Z3

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MANENHGSPREEASLLSHSPGTSNQSQPCSPKPIRLVQDLPEELVHAGWEKC WSRRENRPYYFNRFTNQSLWEMPVLGQHDVISDPLGLNATPLPQDSSLVETP PAENKPRKRQLSEEQPSGNGVKKPKIEIPVTPTGQSVSPSSIPGTPTLKMWGT SPEDKQQAALLRPTEVYWDLDIQTNAVIKHRGPSEVLPPHPE
Target-Kategorie	PCIF1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:1000 - 1:5000 IHC-P,1:50 - 1:200 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling. Shipping: Ice Bag