

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

## Product Datasheet

### GTPBP6 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A18392

Artikelname	GTPBP6 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A18392
Hersteller Artikelnummer	A18392
Alternativnummer	ABB-A18392-100UL,ABB-A18392-20UL,ABB-A18392-500UL,ABB-A18392-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	This gene encodes a GTP binding protein and is located in the pseudoautosomal region (PAR) at the end of the short arms of the X and Y chromosomes....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	57kDa
NCBI	<a href="#">8225</a>
UniProt	<a href="#">O43824</a>

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MVVSTKTPDRKLIFGKGNFEHLTEKIRGSPDITCVFLNVERMAAPTKELEAAW GVEVFDRTVVLHIFRCNARTKEARLQVALAEMPLHRSNLKRDVVAHLYRGVG SRYIMGSGESFMQLQQRLLREKEAKIRKALDRLRKKRHLLRRQRTRREFPVISV VGYTNCGKTTLIKALTGDAAIQPRDQLFATLDVTAHAGTLPSRMTVLYVDT
Target-Kategorie	GTPBP6
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,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: Signal Transduction. Shipping: Ice Bag