

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

Product Datasheet

IPO5 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OAGA04696

Artikelname	IPO5 Antibody - N-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OAGA04696
Hersteller Artikelnummer	OAGA04696
Alternativnummer	ASB-OAGA04696-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the N-terminus region of human IPO5. The exact sequence is proprietary.
Produktbeschreibung	Nucleocytoplasmic transport, a signal- and energy-dependent process, takes place through nuclear pore complexes embedded in the nuclear envelope. The import of proteins containing a nuclear localization signal (NLS) requires the NLS import receptor, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.78 mg/ml
NCBI	3843
UniProt	O00410

Puffer	0.1M Tris, 0.1M Glycine, 20% Glycerol (pH7). 0.01% Thimerosal was added as a preservative.
Formulierung	Liquid