

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

Product Datasheet

DYNC1H1 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A18314

Artikelname	DYNC1H1 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A18314
Hersteller Artikelnummer	A18314
Alternativnummer	ABB-A18314-100UL,ABB-A18314-20UL,ABB-A18314-500UL,ABB-A18314-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	Dyneins are a group of microtubule-activated ATPases that function as molecular motors. They are divided into two subgroups of axonemal and cytoplasmic dyneins. The cytoplasmic dyneins function in intracellular motility, including retrograde axonal t...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	532kDa
NCBI	1778
UniProt	Q14204

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MSEPGGGGGEDGSAGLEVSAVQNVADVSVLQKHLRKLVPLLLEDGGGEAPAA LEAALEEKSALEQMRKFLSDPQVHTVTLVERSTLKEDVGDEGEEKEFISYNINI DIHYGVKSNSLAFIKRTPVIDADKPVSSQLRVLTLSSEDSPYETLHSFISNAVAPFF KSYIRESGKADRDGDKMAPSVEKKIAELEMGLLHLQONIEIPEISLPIH
Target-Kategorie	DYNC1H1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:1000 - 1:5000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human. Shipping: Ice Bag