

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

## Product Datasheet

### IFT74 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated BYT-ORB1819463

Artikelname	IFT74 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1819463
Hersteller Artikelnummer	orb1819463
Alternativnummer	BYT-ORB1819463-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PELI3 recombinant protein (Position: M1-R375). Human PELI3 shares 90.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse PELI3.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-IFT74 Antibody. Tested in ELISA, IHC, WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	69 kDa

UniProt	<a href="#">Q96LB3</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Intraflagellar transport protein 74 homolog
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Monkey, Mouse, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -