

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

## Product Datasheet

### FGFR3 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01304

Artikelname	FGFR3 Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01304
Hersteller Artikelnummer	OABB01304
Alternativnummer	ASB-OABB01304-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Tyrosine-protein kinase that acts as cell-surface receptor for fibroblast growth factors and plays an essential role in the regulation of cell proliferation, differentiation and apoptosis. Plays an essential role in the regulation of chondrocyte diff...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	87710 MW
NCBI	<a href="#">2261</a>
UniProt	<a href="#">P22607</a>

Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN <sub>3</sub> .