

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

## Product Datasheet

### **NPTX2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) BYT-ORB3097165**

Artikelname	NPTX2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)
Artikelnummer	BYT-ORB3097165
Hersteller Artikelnummer	orb3097165
Alternativnummer	BYT-ORB3097165-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human NPTX2 recombinant protein (Position: G16-L431). Human NPTX2 shares 96.9% and 95.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat NPTX2, respectively.
Konjugation	Fluoro488
Produktbeschreibung	NPTX2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	52588 Da
UniProt	<a href="#">P47972</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Neuronal pentraxin-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.