

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

## Product Datasheet

### **Cdc25B Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) BYT-ORB3077169**

Artikelname	Cdc25B Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)
Artikelnummer	BYT-ORB3077169
Hersteller Artikelnummer	orb3077169
Alternativnummer	BYT-ORB3077169-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Cdc25B recombinant protein (Position: M119-L248). Human Cdc25B shares 71% and 68.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Cdc25B, respectively.
Konjugation	Fluoro488
Produktbeschreibung	Cdc25B Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	64987 Da
UniProt	<a href="#">P30305</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> N.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	M-phase inducer phosphatase 2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.