

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

## Product Datasheet

### **Steroid sulfatase/STS Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2612164**

Artikelname	Steroid sulfatase/STS Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2612164
Hersteller Artikelnummer	orb2612164
Alternativnummer	BYT-ORB2612164-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Steroid sulfatase recombinant protein (Position: K297-E396).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Steroid sulfatase/STS Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	21405 Da
UniProt	<a href="#">P08842</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	SteryI-sulfatase
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.