

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

## Product Datasheet

### **GPI8 Antibody (C-term), Clone: [RB4716], Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB1931603**

Artikelname	GPI8 Antibody (C-term), Clone: [RB4716], Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1931603
Hersteller Artikelnummer	orb1931603
Alternativnummer	BYT-ORB1931603-400
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Purified Rabbit Polyclonal Antibody (Pab)...
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB4716]
Molekulargewicht	45252 Da
NCBI	<a href="#">005473</a>
UniProt	<a href="#">Q92643</a>

Formulierung	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide. This antibody is prepared by Saturated Ammonium Sulfate (SAS) precipitation followed by dialysis against PBS.
Target-Kategorie	This GPI8 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 266-297 amino acids from the C-terminal region of human GPI8.
Application Verdünnung	WB: 1:1000, IHC-P: 1:50~100