

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

## Product Datasheet

### **NAT10 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [26N34], Unconjugated BYT-ORB866678**

Artikelname	NAT10 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [26N34], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB866678
Hersteller Artikelnummer	orb866678
Alternativnummer	BYT-ORB866678-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human NAT10
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-NAT10 Rabbit Monoclonal Antibody. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[26N34]
Molekulargewicht	116 kDa
UniProt	<a href="#">Q9H0A0</a>

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. *This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conj
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RNA cytidine acetyltransferase
Application Verdünnung	WB 1:1000-10000 IHC 1:50-200 ICC/IF 1:50-200 IP 1:50 FC 1:50