

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

Product Datasheet

GABAA Receptor delta, N-Terminus Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB7130

Artikelname	GABAA Receptor delta, N-Terminus Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB7130
Hersteller Artikelnummer	orb7130
Alternativnummer	BYT-ORB7130-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein from the N-terminus of the delta subunit of rat GABAA receptor.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-GABAA Receptor delta, N-Terminus primary antibody from Biorbyt is rabbit polyclonal. It detects mouse and rat GABAA Receptor delta, N-Terminus and is antigen affinity purified from pooled serum....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Lot Dependent

Molekulargewicht	50
UniProt	P18506
Puffer	10 mM HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 µg per ml rAlbumin and 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GABAA Receptor delta, N-Terminus
Application Verdünnung	WB: 0.736111111, IHC: 0.111111111, ICC: 1:500**