

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

Product Datasheet

Butyrylcholinesterase/BCHE Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2621007

Artikelname	Butyrylcholinesterase/BCHE Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2621007
Hersteller Artikelnummer	orb2621007
Alternativnummer	BYT-ORB2621007-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	E.coli-derived mouse BCHE recombinant protein (Position: K263-E571). Mouse BCHE shares 78% amino acid (aa) sequence identity with human BCHE.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Butyrylcholinesterase/BCHE Antibody. Tested in WB applications. This antibody reacts with Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	68462 Da
UniProt	Q03311

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Cholinesterase
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.