

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

Product Datasheet

Anti-BCHE Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-ER1802-86

Artikelname	Anti-BCHE Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-ER1802-86
Hersteller Artikelnummer	ER1802-86
Alternativnummer	HBO-ER1802-86
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within Human BCHE aa 309-520 / 602.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Present in most cells except erythrocytes, butyrylcholine esterase (BChE), also designated acylcholine acylhydrolase or pseudochoolinesterase, has esterase activity as well as aryl acylamidase activity. It hydrolyzes acylcholine into choline and carbo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Molekulargewicht	Predicted band size: 68 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	P06276
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	BCHE, CHE1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000,IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:200