

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

Product Datasheet

Anti-Acetylcholinesterase Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage ROC-200-103-232S

Artikelname	Anti-Acetylcholinesterase Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ROC-200-103-232S
Hersteller Artikelnummer	200-103-232S
Alternativnummer	ROC-200-103-232S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Acetylcholinesterase [Bovine Erythrocytes]
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	540446
UniProt	P23795
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)

Target-Kategorie	Bovine
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:2,000 - 1:10,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:2,500
Anwendungsbeschreibung	Anti-Acetylcholinesterase (Bovine Erythrocytes) antibody has been tested by western blot and is suitable to be assayed against 1.0 µg of Acetylcholinesterase [Bovine Erythrocytes] in a standard capture ELISA using ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoli