

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

Product Datasheet

ABAT Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4234R

Artikelname	ABAT Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4234R
Hersteller Artikelnummer	bs-4234R
Alternativnummer	BSS-BS-4234R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the conversion of gamma-aminobutyrate and L-beta-aminoisobutyrate to succinate semialdehyde and methylmalonate semialdehyde, respectively. Can also convert delta-aminovalerate and beta-alanine....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	18
UniProt	P80404
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ABAT
Target-Kategorie	ABAT
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)