

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

Product Datasheet

Phospho-ACACA (Ser79) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3039R

Artikelname	Phospho-ACACA (Ser79) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3039R
Hersteller Artikelnummer	bs-3039R
Alternativnummer	BSS-BS-3039R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the rate-limiting reaction in the biogenesis of long-chain fatty acids. Carries out three functions: biotin carboxyl carrier protein, biotin carboxylase and carboxyltransferase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	107476
Pubmed	31909773
UniProt	Q5SWU9

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from mouse Acetyl CoA Carboxylase around the phosphorylation site of Ser79
Target-Kategorie	Phospho-ACACA (Ser79)
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)