

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

Product Datasheet

ACSS2 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61364R

Artikelname	ACSS2 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61364R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61364R
Alternativnummer	BSS-BSM-61364R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the synthesis of acetyl-CoA from short-chain fatty acids. Acetate is the preferred substrate. Can also utilize propionate with a much lower affinity. Nuclear ACSS2 promotes glucose deprivation-induced lysosomal biogenesis and autophagy, tumor ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	55902
UniProt	Q9NR19
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ACSS2
Target-Kategorie	ACSS2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ICC/IF(1:50-100)