

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

Product Datasheet

Acetoacetyl-CoA synthetase Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11383R

Artikelname	Acetoacetyl-CoA synthetase Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11383R
Hersteller Artikelnummer	bs-11383R
Alternativnummer	BSS-BS-11383R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ACSF1 is a 672 amino acid protein belonging to the ATP-dependent AMP-binding enzyme family. Encoded by a gene that maps to human chromosome 12q24.31, ACSF1 is highly expressed in kidney, heart and brain, and shows similar neural expression as HMGCR (...)
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	65985
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AACS

Target-Kategorie	Acetoacetyl-CoA synthetase
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)