

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

Product Datasheet

AADACL3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11386R-BF350

Artikelname	AADACL3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11386R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11386R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11386R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	271-320/350
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	AADACL3 is a 350 amino acid protein that belongs to the GDHG lipolytic enzyme family and participates in hydrolase activity. Existing as two alternatively spliced isoforms, AADACL3 is encoded by a gene that maps to human chromosome 1p36.21. Chromosom...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AADAACL3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	AADAACL3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)