

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

Product Datasheet

AADACL3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-11386R-BF750

Artikelname	AADACL3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11386R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-11386R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-11386R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	AADACL3 is a 350 amino acid protein that belongs to the GDXG 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 AADACL3
Target-Kategorie	AADACL3

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),
IF(ICC)(1:50-200)