

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

Product Datasheet

HSPA5 Antibody - C-terminal region ASB-OAAB02455

Artikelname	HSPA5 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB02455
Hersteller Artikelnummer	OAAB02455
Alternativnummer	ASB-OAAB02455-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This HSPA5 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 541-568 amino acids from the C-terminal region of human HSPA5.
Produktbeschreibung	When Chinese hamster K12 cells are starved of glucose, the synthesis of several proteins, called glucose-regulated proteins (GRPs), is markedly increased. Hendershot et al. (1994) [PubMed 8020977] pointed out that one of these, GRP78 (HSPA5), also re...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	72333 Da
NCBI	3309
UniProt	P11021

Formulierung

Liquid. PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.