

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

Product Datasheet

AIMP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit BSS-BS-2509R-BF680

Artikelname	AIMP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2509R-BF680
Hersteller Artikelnummer	bs-2509R-BF680
Alternativnummer	BSS-BS-2509R-BF680-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF680
Produktbeschreibung	Required for assembly and stability of the aminoacyl-tRNA synthase complex. Mediates ubiquitination and degradation of FUBP1, a transcriptional activator of MYC, leading to MYC down-regulation which is required for aveolar type II cell differentiatio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7965
UniProt	Q13155

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 AIMP2
Target-Kategorie	AIMP2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)