

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

Product Datasheet

ASPP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1282R-BF350

Artikelname	ASPP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1282R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1282R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1282R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	iASPP (inhibitor of apoptosis stimulating protein of p53, RelA-associated inhibitor (RAI), NFκB-interacting protein 1, protein phosphatase 1 regulatory subunit 13-like, PPP1R13L) is the third member of the ASPP family of proteins. Unlike ASPP1 and...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23368
UniProt	Q96KQ4
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 ASPP1
Target-Kategorie	ASPP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)