

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

Product Datasheet

CDC40 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-4295R-BF350

Artikelname	CDC40 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4295R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-4295R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-4295R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Associates with the spliceosome late in the splicing pathway and may function in the second step of pre-mRNA splicing....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	51362
UniProt	O60508
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 CDC40
Target-Kategorie	CDC40
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)