

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

Product Datasheet

FAM98A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11012R-BF350

Artikelname	FAM98A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11012R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11012R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11012R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	251-350/519
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Encoding more than 700 genes, chromosome 15 is made up of approximately 106 million base pairs and is about 3% of the human genome. Angelman and Prader-Willi syndromes are associated with loss of function or deletion of genes in the 15q11-q13 region....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	25940

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FAM98A
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FAM98A
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)