

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

Product Datasheet

CEBP gamma Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11188R-BF350

Artikelname	CEBP gamma Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11188R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11188R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11188R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	51-150/150
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Transcription factor that binds to the enhancer element PRE-I (positive regulatory element-I) of the IL-4 gene. Might change the DNA-binding specificity of other transcription factors and recruit them to unusual DNA sites....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1054

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 CEBP gamma
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CEBP gamma
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)