

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

Product Datasheet

CCZ1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-9543R-BF750

Artikelname	CCZ1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9543R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-9543R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-9543R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	51-150/482
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Chromosome 7 is about 158 million bases long, encodes over 1000 genes and makes up about 5% of the human genome. Chromosome 7 has been linked to Osteogenesis imperfecta, Pendred syndrome, Lissencephaly, Citrullinemia and Shwachman-Diamond syndrome. ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

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 CCZ1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CCZ1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)