

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

Product Datasheet

EAN57 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-14481R-BF350

Artikelname	EAN57 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14481R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-14481R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-14481R-BF350-100,BSS-BS-14481R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	201-280/280
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	EAN57 is a 59 amino acid protein encoded by the C22orf33 protein. Chromosome 22 contains over 500 genes and about 49 million bases. Being the second smallest human chromosome, 22 contains a surprising variety of interesting genes. Phelan-McDermid syn...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	339669

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 EAN57
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	EAN57
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)