

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

Product Datasheet

EYA2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13125R-BF350

Artikelname	EYA2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13125R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13125R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13125R-BF350-100,BSS-BS-13125R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	201-300/538
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	A gene on chromosome 20q13.1 encodes Eya2 (eyes absent). EYA2 is one of four members of the eyes absent family. A 271 amino acid domain at the carboxy-terminal is highly conserved amongst the members of the eyes absent family, while the PST (proline-...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2139

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 EYA2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	EYA2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)