

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

Product Datasheet

HSP40 homolog Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-6002R-BF488

Artikelname	HSP40 homolog Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6002R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-6002R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-6002R-BF488-100,BSS-BS-6002R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	151-250/337
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	DNAJB4 belongs to the evolutionarily conserved DNAJ/HSP40 protein family. For background information on the DNAJ family, see MIM 608375.[supplied by OMIM, Mar 2008]...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	11080

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 DNAJB4/HSP40 homolog
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HSP40 homolog
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)