

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

Product Datasheet

FBXO11 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8472R-BF350

Artikelname	FBXO11 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8472R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8472R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8472R-BF350-100,BSS-BS-8472R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	65-160/927
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Substrate recognition component of a SCF (SKP1-CUL1-F-box protein) E3 ubiquitin-protein ligase complex which mediates the ubiquitination and subsequent proteasomal degradation of target proteins, such as DTL/CDT2, BCL6 and PRDM1/BLIMP1. The SCF(FBXO1...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	80204

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 FBXO11
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FBXO11
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)