

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

Product Datasheet

BARD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-4291R-BF750

Artikelname	BARD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4291R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-4291R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-4291R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Probable E3 ubiquitin-protein ligase. The BRCA1-BARD1 heterodimer specifically mediates the formation of Lys-6-linked polyubiquitin chains and coordinates a diverse range of cellular pathways such as DNA damage repair, ubiquitination and transcriptio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	580
UniProt	Q99728

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 BARD1
Target-Kategorie	BARD1
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)