

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

Product Datasheet

Ubiquitin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-7944R-BF647

Artikelname	Ubiquitin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7944R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-7944R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-7944R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Ubiquitin exists either covalently attached to another protein, or free (unanchored). When covalently bound, it is conjugated to target proteins via an isopeptide bond either as a monomer (monoubiquitin), a polymer linked via different Lys residues o...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7314
UniProt	P0CG48

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 Ubiquitin C-terminuse
Target-Kategorie	Ubiquitin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(ICC)(1:50-200), IF()