

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

## Product Datasheet

### USE1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-12305R-BF647

Artikelname	USE1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12305R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-12305R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-12305R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	In eukaryotic cells, the Golgi apparatus receives newly synthesized proteins from the endoplasmic reticulum (ER) and, after covalent modification, delivers them to their destination in the cell. For membrane-directed proteins this process is believed...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">55850</a>
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 USE1
Target-Kategorie	USE1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)