

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

## Product Datasheet

### Hi95 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-8326R-BF750

Artikelname	Hi95 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8326R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-8326R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-8326R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	SESN2 is a member of the sestrin family of PA26-related proteins. The It may function in the regulation of cell growth and survival and also in cellular response to different stress conditions....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">83667</a>
UniProt	<a href="#">P58004</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 SESN2
Target-Kategorie	Hi95
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)