

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

Product Datasheet

RPL26L1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62558R-BF750

Artikelname	RPL26L1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62558R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62558R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62558R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein that shares high sequence similarity with ribosomal protein L26. Alternative splicing results in multiple transcript variants encoding the same protein....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	51121
UniProt	Q9UNX3

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 RPL26L1
Target-Kategorie	RPL26L1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()