

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

## Product Datasheet

### IMPACT Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-16625R-BF488

Artikelname	IMPACT Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16625R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-16625R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-16625R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Translational regulator that ensures constant high levels of translation under amino acid starvation. Acts by interacting with GCN1/GCN1L1, thereby preventing activation of GCN2 protein kinases (EIF2AK1 to 4) and subsequent down-regulation of protein...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">55364</a>
UniProt	<a href="#">Q9P2X3</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 IMPACT
Target-Kategorie	IMPACT
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)