

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

## Product Datasheet

### **APOBEC3G Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-15407R-BF555**

Artikelname	APOBEC3G Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15407R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-15407R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-15407R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	DNA deaminase (cytidine deaminase) which acts as an inhibitor of retrovirus replication and retrotransposon mobility via deaminase-dependent and -independent mechanisms. Exhibits potent antiviral activity against vif-deficient HIV-1. After the penetr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">60489</a>
UniProt	<a href="#">Q9HC16</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 APOBEC3G
Target-Kategorie	APOBEC3G
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)