

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

## Product Datasheet

### **EEF1D Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-13055R-BF647**

Artikelname	EEF1D Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13055R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-13055R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-13055R-BF647-100,BSS-BS-13055R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	1-100/281
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	This gene encodes a subunit of the elongation factor-1complex, which is responsible for the enzymatic delivery ofaminoacyl tRNAs to the ribosome. This subunit, delta, functions asguanine nucleotide exchange factor. It is reported that followingHIV-1 ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1936</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 EEF1D
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	EEF1D
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)