

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

## Product Datasheet

### PPET1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-0202R-BF647

Artikelname	PPET1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0202R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-0202R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0202R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Big Endothelin-1 is precursor of endothelin 1. Big endothelin-1 is cleaved to yield endothelin-1 via the activity of an endothelin-converting enzyme (ECE). Big Endothelin-1 can be hydrolyzed by chymase to generate endothelin 1 (1-21) in vitro. Endoth...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1906</a>
UniProt	<a href="#">P05305</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 Big endothelin-1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Preproendothelin-1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)