

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

## Product Datasheet

### **Phospho-Cardiac Troponin I (Ser23 + Ser24) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-3458R-BF647**

Artikelname	Phospho-Cardiac Troponin I (Ser23 + Ser24) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3458R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-3458R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-3458R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Troponin T is the tropomyosin-binding subunit of troponin, the thin filament regulatory complex which confers calcium-sensitivity to striated muscle actomyosin ATPase activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7138</a>
UniProt	<a href="#">P13805</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Troponin I around the phosphorylation site of Ser23/24
Target-Kategorie	Phospho-Cardiac Troponin I (Ser23 + Ser24)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)