

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

Product Datasheet

Cytochrome C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-22900R-BF647

Artikelname	Cytochrome C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22900R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-22900R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-22900R-BF647-100,BSS-BS-22900R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Electron carrier protein. The oxidized form of the cytochrome c heme group can accept an electron from the heme group of the cytochrome c1 subunit of cytochrome reductase. Cytochrome c then transfers this electron to the cytochrome oxidase complex, t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	54205

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Cytochrome c from bovine heart
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Cytochrome C
Application Verdünnung	WB()