

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 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-22900R-BF594

Artikelname	Cytochrome C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22900R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-22900R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-22900R-BF594-100,BSS-BS-22900R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 594
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()