

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

Product Datasheet

CAT Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-2302R-BF647

Artikelname	CAT Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2302R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-2302R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-2302R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Porcine, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Catalase is the classical marker for peroxisomes and is the most abundant protein within peroxisomes. It is found in almost all aerobically respiring organisms and serves to protect cells from the toxic effects of hydrogen peroxide....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	847
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Full length plasma protein from pig
Target-Kategorie	CAT
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)