

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

Product Datasheet

CD8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-22852R-BF647

Artikelname	CD8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22852R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-22852R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-22852R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Identifies cytotoxic/suppressor T-cells that interact with MHC class I bearing targets. CD8 is thought to play a role in the process of T-cell mediated killing. CD8 alpha chains binds to class I MHC molecules alpha-3 domains....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	925
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 rat CD8
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)