

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

Product Datasheet

SIRT2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-24319R-BF647

Artikelname	SIRT2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-24319R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-24319R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-24319R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	NAD-dependent protein deacetylase, which deacetylates the Lys-40 of alpha-tubulin. Involved in the control of mitotic exit in the cell cycle, probably via its role in the regulation of cytoskeleton....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	22933
UniProt	Q8IXJ6

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 human SIRT2
Target-Kategorie	SIRT2
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:100-500)