

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

Product Datasheet

HIF-1 Alpha Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-20398R-APC-CY5.5

Artikelname	HIF-1 Alpha Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20398R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-20398R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-20398R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Hypoxia-inducible factor-1 (HIF1) is a transcription factor found in mammalian cells cultured under reduced oxygen tension that plays an essential role in cellular and systemic homeostatic responses to hypoxia. HIF1 is a heterodimer composed of an al...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3091
UniProt	Q16665

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 HIF-1 Alpha
Target-Kategorie	HIF-1 Alpha
Application Verdünnung	FCM(FCM=1µg/Test)