

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

Product Datasheet

hHb(H5A3) Monoclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, Clone: [H5A3], APC/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-2118M-APC-CY5.5

Artikelname	hHb(H5A3) Monoclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, Clone: [H5A3], APC/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-2118M-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-2118M-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-2118M-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Hemoglobin is involved in oxygen transport from the lung to the various peripheral tissues. The alpha (HBA) and beta (HBB) loci determine the structure of the 2 types of polypeptide chains in adult Hemoglobin. The normal adult Hemoglobin tetramer con...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[H5A3]
NCBI	3040

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	human haemoglobin full length
Target-Kategorie	hHb
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:100-500)