

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

## Product Datasheet

### **hHb(H5A3) Monoclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, Clone: [H5A3], PE/Cy7, Mouse BSS-BSM-2118M-PE-CY7**

Artikelname	hHb(H5A3) Monoclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, Clone: [H5A3], PE/Cy7, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-2118M-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-2118M-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-2118M-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy7
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	<a href="#">3040</a>

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)