

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

## Product Datasheet

### **LTB4-R2 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-2655R-PE-CY7**

Artikelname	LTB4-R2 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2655R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-2655R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-2655R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	Low-affinity receptor for leukotrienes including leukotriene B4. Mediates chemotaxis of granulocytes and macrophages. The response is mediated via G-proteins that activate a phosphatidylinositol-calcium second messenger system. The rank order of affi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">56413</a>
UniProt	<a href="#">Q9NPC1</a>

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 LTB4-R2
Target-Kategorie	LTB4-R2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)