

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

Product Datasheet

IL22R Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-2624R-APC-CY7

Artikelname	IL22R Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2624R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-2624R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-2624R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Component of the receptor for IL20, IL22 and IL24. Component of IL22 receptor formed by IL22RA1 and IL10RB enabling IL22 signaling via JAK/STAT pathways. IL22 also induces activation of MAPK1/MAPK3 and Akt kinases pathways. Component of one of the re...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	58985
UniProt	Q8N6P7

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 IL-22R
Target-Kategorie	IL22R
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)