

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

Product Datasheet

C16orf57 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-9631R-PE-CY7

Artikelname	C16orf57 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9631R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-9631R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-9631R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	Involvement in disease, Defects in C16orf57 are the cause of poikiloderma with neutropenia (PN). PN is a genodermatosis characterized by poikiloderma, pachyonychia and chronic neutropenia. The disorder starts as a papular erythematous rash on the limb...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	79650
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 C16orf57
Target-Kategorie	C16orf57
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)