

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

## Product Datasheet

### **EML1 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-14586R-PE-CY5.5**

Artikelname	EML1 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14586R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-14586R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-14586R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	COP1 is an E3 ubiquitin ligase protein that mediates ubiquitination and degradation of target proteins such as c-Jun and p53. It is a component of the DCX DET1-COP1 ubiquitin ligase complex which consists of RBX1, DET1, DDB1, CUL4A and COP1. Localizi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2009</a>
UniProt	<a href="#">000423</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 EML1
Target-Kategorie	EML1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)