

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

## Product Datasheet

### **FAT3 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-11081R-APC-CY5.5**

Artikelname	FAT3 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11081R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-11081R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-11081R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	The cadherins represent a family of Ca <sup>2+</sup> -dependent adhesion molecules that function to mediate cell to cell binding that is critical for the maintenance of structure and morphogenesis. Cadherins each contain a large extracellular domain at the N-term...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 CDHF15/FAT3
Target-Kategorie	FAT3

Application Verdünnung

IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)