

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

## Product Datasheet

### **SMAD1/5/9 (S463/S465/S467), APC-Cy7 Conjugated, Clone: [4F9], APC/Cy7, Rabbit, Recombinant BSS-BSM-63164R-APC-CY7**

Artikelname	SMAD1/5/9 (S463/S465/S467), APC-Cy7 Conjugated, Clone: [4F9], APC/Cy7, Rabbit, Recombinant
Artikelnummer	BSS-BSM-63164R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-63164R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-63164R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
Klon-Bezeichnung	[4F9]
NCBI	<a href="#">4090</a>
UniProt	<a href="#">Q99717</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	A synthesized peptide derived from human SMAD1 around the phosphorylation site of S463 and S465
Target-Kategorie	SMAD1/5/9 (S463/S465/S467)
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), FCM(FCM=1:50-100)