

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

## Product Datasheet

### **Phospho-PAK4/5/6 (Ser474/Ser602/Ser560) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-61674R-BF488**

Artikelname	Phospho-PAK4/5/6 (Ser474/Ser602/Ser560) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61674R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-61674R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-61674R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Serine/threonine protein kinase that plays a role in a variety of different signaling pathways including cytoskeleton regulation, cell migration, growth, proliferation or cell survival....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">10298</a>
UniProt	<a href="#">O96013</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 PAK4 around the phosphorylation site of S474
Target-Kategorie	PAK4/5/6 (Ser474/Ser602/Ser560)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)