

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

## Product Datasheet

### **alpha Tubulin (Acetyl Lys40) Monoclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, Clone: [6B5], APC/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-33235M-APC-CY5.5**

Artikelname	alpha Tubulin (Acetyl Lys40) Monoclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, Clone: [6B5], APC/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33235M-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	BSM-33235M-APC-CY5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-33235M-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	Tubulin is the major constituent of microtubules. It binds two moles of GTP, one at an exchangeable site on the beta chain and one at a non-exchangeable site on the alpha chain...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[6B5]
NCBI	<a href="#">7277</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthesised acetylpeptide derived from human alpha Tubulin around the acetylation site of Acetyl Lys40
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	alpha Tubulin (Acetyl Lys40)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)