

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

## Product Datasheet

### **AMACR Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, Clone: [6B3], BF594, Mouse BSS-BSM-33053M-BF594**

Artikelname	AMACR Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, Clone: [6B3], BF594, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33053M-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-33053M-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-33053M-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	alpha-methylacyl-CoA racemase(AMACR/P504S) is Prostate-specific antigen (PSA) screening for prostate cancer is now widespread in the United States among men of all ages. However PSA has limited specificity because benign disease, including prostatic ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[6B3]
NCBI	<a href="#">23600</a>

UniProt	<a href="#">Q9UHK6</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 AMACR
Target-Kategorie	AMACR
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)