

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

## Product Datasheet

### **Ki-67 Antibody, IgG1, Clone: [6G3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70137M**

Artikelname	Ki-67 Antibody, IgG1, Clone: [6G3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70137M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70137M
Alternativnummer	BSS-BSM-70137M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ki-67 is a nuclear protein that is considered to be essential for cellular proliferation since it is expressed only in active phases of the cell cycle (G1, S, G2 and mitosis) but not in resting phase G0 (Scholzen & Gerdes 2000). Ki-67 antibodies have...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
Klon-Bezeichnung	[6G3]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">4288</a>
UniProt	<a href="#">P46013</a>
Puffer	PBS + 50% glycerol and 5 mm NaN3
Quelle	Recombinant construct containing the N-terminal 300 amino acids of the human sequence expressed in and purified from E. coli.
Target-Kategorie	Ki-67
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC()