

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

## Product Datasheet

### **L1CAM (Extracellular) Antibody, IgG1, Clone: [M023], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70536M**

Artikelname	L1CAM (Extracellular) Antibody, IgG1, Clone: [M023], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70536M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70536M
Alternativnummer	BSS-BSM-70536M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The basal lamina contains Collagen Type IV, proteoglycans, and glycoproteins. Laminin is a high molecular weight (850 kDa) oligomer, consisting of three different chains (alpha, beta, and gamma) joined by disulfide bonds. The structure of laminins in...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M023]
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P32004</a>

Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN3 and 50% glycerol
Quelle	Clone (M023) was generated from a proprietary antigen related to the native human L1CAM expressed in the MeWo melanoma cell line.
Target-Kategorie	L1CAM (Extracellular)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug)