



COSMO BIO CO., LTD.  
Inspiration for Life Science

## MOUSE ANTI Ca19.9 MONOCLONAL ANTIBODY

<b>Catalog No.</b>	LNM-KR-014
<b>Clone</b>	3C11
<b>Concentration</b>	1 mg/ml
<b>Volume</b>	100 UL
<b>Subclass</b>	IgA
<b>Immunogen</b>	Human CA19.9
<b>Specificity</b>	Purified CA19.9 from tumor cells
<b>Applications</b>	Sandwich ELISA( This one clone is useful for both labeled antibody and capture antibody.)
<b>Format</b>	Purified immunoglobulin from BALB/C Mouse Ascites (Salting -out fractionation by ammonium sulfate and ion exchange chromatographic purification)
<b>Formulation</b>	Liquid in 15mM Phosphate buffer containing 0.15M NaCl, 0.09% sodium azide, pH 7.2
<b>Storage/Handling</b>	2 to 8°C, Maintain at -70°C for up to 12 months.  Avoid repeated freeze/thaw cycle.

*For research use only; not for use as a diagnostic*



COSMO BIO CO., LTD.  
Inspiration for Life Science

TOYO EKIMAE BLDG, 2-20, TOYO 2CHOME, KOTO-KU, TOKYO 135-0016, JAPAN  
TEL: +81-3-5632-9617 FAX: +81-3-5632-9618 e-mail: export@cosmobio.co.jp

[www.cosmobio.co.jp](http://www.cosmobio.co.jp)

## 抗ヒトCa19.9モノクローナル抗体

品 番	K R - 0 1 4
クローン	3 C 1 1
型	I g A
由 来	B A L B / C マウス腹水
精 製 法	硫酸塩析, r - プロテインA
溶 液	P B S (0.09%アジ化ナトリウム含む)
容 量	1 0 0 $\mu$ g
保 存 法	4 ~ 8℃ 長期保存の場合は、- 7 0℃以下にて凍結保存して下さい。 凍結融解は出来るだけ避けて下さい。
備 考	抗ヒトCa19.9抗体(3C11)はサンドイッチELISA法に適しています。



コスモ・バイオ株式会社