

抗ヒト Ca125 モノクローナル抗体

| | |
|-------|---|
| 品 番 | KR-060 |
| クローン | No. 52 |
| 型 | IgG1, κ |
| 由 来 | BALB/Cマウス腹水 |
| 精製法 | 硫酸塩析, r-プロテインA |
| 溶 液 | PBS (0.09%アジ化ナトリウム含む) |
| 数 量 | 100 μ g |
| 保 存 法 | 4~8℃ 凍結融解は出来るだけ避けて下さい。 |
| 備 考 | 抗ヒト Ca125 抗体 (No.52) はサンドイッチ ELISA 法の固相に適しています。なお、二次抗体としては抗ヒト Ca125 抗体 (No.35) が適しています。 |



人と科学のステキな未来へ
コスモ・バイオ株式会社

— 商品に関するお問い合わせ —

TEL: 03-5632-9610 FAX: 03-5632-9619

本社所在地 〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル

**MOUSE ANTI Ca125
MONOCLONAL ANTIBODY**

| | |
|--------------------------|--|
| Catalog No. | LNM-KR-060 |
| CLONE: | No.52 |
| QUANTITY: | 0.1mg |
| SPECIFICITY: | Human Ca125 |
| IMMUNOGEN: | Human Ca125 |
| Type/Subtype: | IgG1 κ |
| APPLICATIONS: | Sandwich ELISA (This antibody can be used as a capture antibody in a human Ca125 ELISA in combination with biotinlated, monoclonal antibody No.35.) |
| FORMAT: | Purified immunoglobulin from BALB/C Mouse Ascites (Affinity chromatography) |
| PRESENTATION: | Liquid in 15mM Phosphate buffer containing 0.15M NaCl, 0.09% sodium azide, pH 7.2 |
| STORAGE/HANDLING: | 2 to 8°C, 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 2-CHOME, KOTO-KU, TOKYO 135-0016 JAPAN
TEL: (81)3-5632-9617 / FAX: (81)3-5632-9618 / e-mail: export@cosmobio.co.jp / URL: www.cosmobio.com