

MOUSE ANTI FREE-PSA MONOCLONAL ANTIBODY

Catalog No. LNM-KR-035

Clone No.79

Concentration 1 mg/ml

Volume 100 UL

Subclass IgG1k

Immunogen Purified antigen from human seminal fluid

Specificity Human Prostate specific antigen (PSA) of both free form and complex form.

Applications Free PSA sandwich ELISA (This antibody can be used as a detection

antibody in a human Free PSA ELISA combination with

the monoclonal capture antibody 2E2.)

Format Purified immunoglobulin from BALB/C Mouse Ascites

Anmmonium sulfate fractionation Affinity chromatography

Formulation Liquid in 15mM Phosphate buffer containing 0.15M NaCl,

0.09% sodium azide, pH 7.2

Storage/Handling 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



抗ヒト PSA モノクローナル抗体

品 番 KR-035

クローン No. 79

型 IgG1, κ

由 来 BALB/Cマウス腹水

精製法 硫安塩析, r-プロテインA

溶 液 PBS (0.09%アジ化ナトリウム含む)

数 量 100μg

保存法 4~8℃

長期保存の場合は、-70 \mathbb{C} 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 PSA 抗体 (No.79) は free-PSA を測定する際のサンドイッチ ELISA 法の二次抗体に適しています。なお、固相としては抗ヒト PSA 抗 体 (2E2) が適しています。

