

抗チミジングリコール(TG)モノクローナル抗体 使用説明書

商品コード	MTG-100P
容量	100 μ g/vial (凍結乾燥品。溶解時の抗体濃度は 100 μ g/mL * 1000 μ L)
クローン名	2E8
免疫原	チミジングリコールポリマー
用途	免疫組織染色(1次抗体濃度例:5~10 μ g/mL)
クラス	マウス由来 IgG _{1κ} 、Protein-A 精製済み。
溶解方法	蒸留水 1000 μ L を加えて溶解します
組成	10 mM PBS(pH7.4)、Sucrose(保護剤として 5%)、BSA(保護剤として 1%)。
特異性	チミジングリコールを含む DNA またはチミジングリコールポリマーに特異的。酸化dC ポリマー、酸化 dG ポリマーおよび酸化dA ポリマーへの交差反応試験済み。
保存条件	-20°C以下。 溶解後 1 週間以上保存する場合には、希釈せずに分注凍結することをお奨めします。
使用期限	製造後 5 年間(未開封時、-20°C以下で保存の場合)。

本製品は研究用です

【開発・製造元】



日研ザイル株式会社 日本老化制御研究所
〒437-0122 静岡県袋井市春岡 710-1

TEL:0538-49-0125

FAX:0538-49-1267

Web:<http://www.jaica.com>

E-mail:biotech@jaica.com