

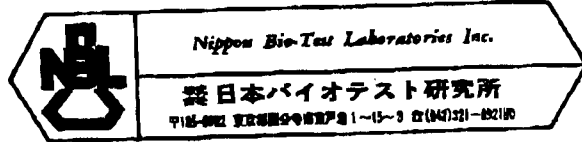


## Monoclonal Antibody to D Dimer (DF-044)

<b>CATALOG NUMBER:</b>	NBT-MDF-044
<b>LOT NUMBER:</b>	010413-1
<b>QUANTITY:</b>	1mg
<b>CLONE:</b>	DF-044
<b>SUBCLASS:</b>	IgG1k
<b>SOURCE:</b>	BALB/C Mouse implantation ascites
<b>FORMAT:</b>	Purified Protein
<b>CONCENTRATION:</b>	10mg/ml
<b>PURIFY:</b>	Protein A
<b>PURITY:</b>	1 band (IgG1k) Cellulose acetate Electrophoresis
<b>PRESENTATION:</b>	Liquid in 0.15M NaCl 10mM PB, pH7.2, 0.1% Sodium Azide
<b>STORAGE/HANDLING:</b>	Maintain at 4 °C-8 °C (-20 °C for long term storage) in undiluted aliquots. Avoid repeated freeze/thaw cycles.

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





抗ヒトDDダイマーモノクローナル抗体

カタログ No.	#MDF-041	#MDF-042	#MDF-043	#MDF-044
クローン	DF-041	DF-042	DF-043	DF-044
サブクラス	IgG <sub>1κ</sub>	IgG <sub>1κ</sub>	IgG <sub>2κ</sub>	IgG <sub>1κ</sub>
Lot No.	010411-1	010418-1	010412-1	010413-1

抗体量 各1 mg  
 蛋白濃度 10mg/ml (OD280 1%=14.0)  
 由来 BALB/Cマウス移植腹水  
 精製法 プロテインA, 硫酸塩析  
 溶液 0.15M NaClを含む10mM PB, pH7.2  
 精製純度 セルロースアセテート膜電気泳動にて単一な抗体バンドを示す。  
 防腐剤 0.1%アジ化ナトリウム  
 保存法 4~8°C  
 長期保存の場合は-20°C以下にて凍結保存が有効です。  
 凍結融解はできるだけ避けて下さい。  
 備考

株式会社 日本バイオテスト研究所  
 東京都国分寺市東戸倉1丁目15-3  
 TEL 042 321-0921/FAX 042 323-7025

コスモ・バイオ株式会社