



## 抗体作製受託サービス

【マウスモノクローナル抗体作製 チャレンジコース】 ・見積り依頼 ・ご注文

### ■お客様情報

会社名・団体名(必須)	
部 署	
住 所(必須)	
お名前(必須)	
メールアドレス(必須)	
電話番号(必須)	
FAX番号	

### ■販売店情報 (ご利用販売店をご記入下さい。不明の場合は空欄でけっこうです。)

販売店名・部署名	
担当者	
電話番号	
FAX番号	

### ■ご依頼内容 (可能な範囲で内容ご記入下さい。)

希望抗体	動物種	マウス(BALB/c)	
抗原	抗原	・お客様よりご提供 ・弊社にて準備	
	分類	・単純タンパク質 ・糖タンパク質 ・ペプチド ・糖脂質 ・その他	
	分子量		
	抗原の由来	・動物 ・植物 ・その他	
	状 態	・溶液 ・粉末	
		濃度	mg/mL
		液量	mL
		総量	mg
	使用緩衝液		
	防腐剤	・有 ・無 ・不明	
		防腐剤名	
		濃度	
毒性	・有 ・無 ・不明		
キャリア	・有 ・無 ・要相談		
結合蛋白	・KLH ・BSA ・BTG		
ハプテンの場合	ELISA	・ご依頼者にて測定 ・弊社にて測定	
(合成ペプチドを含む)	オプション	・ウエスタンプロット ・免疫沈降 ・cell-ELISA	

### 注意事項

- ・免疫原がお客様から提供がなかった場合(キャリアタンパク質との結合など)の費用は別途ご請求申し上げます
  - ・免疫中にマウスが死亡した場合は、お客様とご相談の上、対応いたします
  - ・お客様からすべての抗原を提供いただく場合  
スクリーニング用可溶性遺伝子組換えタンパク質は~100 $\mu$ g、あるいは発現細胞 $10^7$ 個  
キャリアタンパク質結合ペプチド500 $\mu$ g
  - ・お客様が抗原を準備できない場合は、ご相談ください。
  - ・お客様の使用用途に適した抗体を取得するための、免疫原についてのご相談を承っております。
  - ・チャレンジコースはELISAによるスクリーニングで陽性が得られなかった場合でも費用はご請求申し上げます
  - ・特許上および経営上の問題により、採取した腸骨リンパ節由来のリンパ球および抗血清を全ておおくりすることはできませんので、ご注意ください。
- 標準コースへの移行を前提とし、弊社での評価以外にお客様による評価を実施する場合に限り、必要量をお送りしております。  
チャレンジコースは、あくまで「抗体作製の可能性」を検討するものであることを、ご理解願います。
- ・オプション費用は別途ご請求申し上げます。