

ポリクローナル抗体作製

ラインナップ

ポリクローナル抗体作製

	価格	納期
抗原性検索 + ペプチド合成(～20残基,純度80%,KLH)※1 + 免疫(ウサギ2羽)	¥270,000/セット	約3ヶ月半～
抗原性検索 + ペプチド合成(～20残基,純度80%,KLH)※1 + 免疫(ウサギ2羽) + アフィニティー精製	¥370,000/セット	
免疫(ウサギ1羽)	¥100,000	約2ヶ月半～
免疫(ウサギ2羽)	¥170,000	

※1 抗原ペプチドは抗体作製に必要な量を合成いたします。別途ペプチドが必要な場合は追加料金が発生いたします。

オプション

	価格	納期
アフィニティー精製(10ml まで)	¥120,000/サンプル	約2週間～
プロテインA精製(10ml まで)	¥85,000/サンプル	約2週間～
追加免疫(最大2回) ウサギ1羽の場合	¥12,000	お問い合わせ下さい

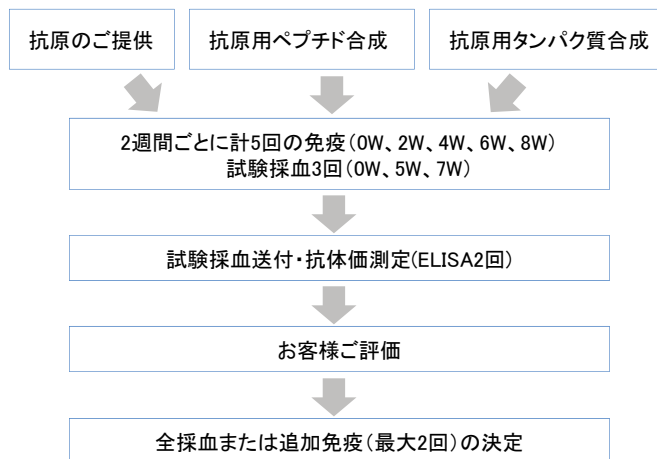
納品内容

- ・抗血清
- ・精製抗体(精製した場合)
- ・作業報告書

ご注意

- ・抗体価の上昇が認められなかった場合は、実費料金のご負担をお願いします。また、お客様のご希望により免疫期間の延長を行っておりますが、追加免疫分に関しては全額を頂戴いたします。
- ・作業状況により納期が変動する場合がございます。
- ・お送り頂くサンプルの送料はお客様ご負担となります。

作業の流れ



ご注文の流れ

①ご依頼内容を送信ください。	ホームページよりオーダーフォームをダウンロードいただき、ご送信ください。 E-mail : info@bexnet.co.jp FAX : 03-5375-5636
②サンプルとオーダーフォームをお送りください。	<ul style="list-style-type: none"> ・抗原(3mg以上) 冷蔵 ※抗原用ペプチド合成または抗原用タンパク質合成をご希望の場合はお送りいただく必要はございません。 ・プリントアウトしたオーダーフォーム 送付先 : 〒173-0004 東京都板橋区板橋2-61-15 4F 株式会社ベックス 宛 TEL: 03-5375-1071

モノクローナル抗体作製（品質保証制）

- ・品質保証制では抗体産生クローンが得られない場合の費用はいただきません。そのため、作製失敗時のリスクが軽減されます。成功条件はELISAによるスクリーニングで陽性ウェルが確認できた時点となります。
- ・確実な抗体を作製するには、マウスが元気な状態を保つことが最も有効です。免疫作業ではマウスへのダメージを軽減させる手法を採用し、免疫2回+最終ブースターを行います。また、免疫作業からハイブリドーマ確立までの生産スケジュールをシステム化することで、低価格と確実な納期を研究者の皆様へご提案いたします。

ラインナップ

モノクローナル抗体作製

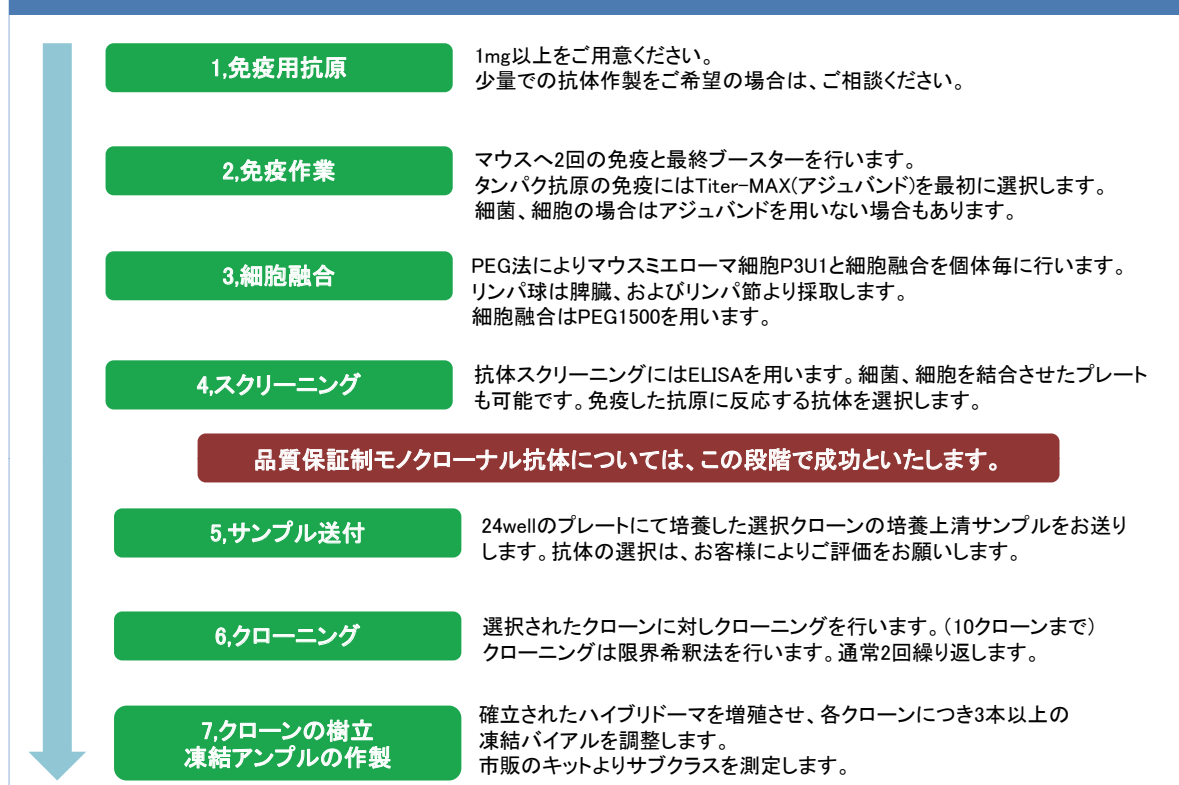
	価格	納期
主にマウス 免疫～ハイブリドーマ樹立 最大10クローンまで	¥900,000/検体	約3ヶ月～

※ お客様よりご指定がない限り、マウスはBalb/c、ラットはWister系を使用します。

オプション

	価格	納期
アフィニティー精製(10ml まで)	¥120,000/サンプル	約2週間～
プロテインA精製(10ml まで)	¥85,000/サンプル	約2週間～
腹水作製	¥20,000/匹	約1ヶ月～
追加クローン	¥35,000/クローン	お問合せください

作業の流れ



抗体作製

納品内容

- ・凍結ハイブリドーマバイアル 1クローンにつき3本以上(3~5×10⁶個細胞/バイアル)
- ・培養上清
- ・サブクラスデータ

ご注意

- ・難易度が高いと思われる抗体作製につきましては、品質保証制でお受けできない場合がございます。
- ・品質保証制に該当せず作業を中止せざるを得なくなった場合は実費料金のご負担をお願いいたします。
- ・作業状況により納期が変動する場合がございます。
- ・お送り頂くサンプルの送料はお客様ご負担となります。

ご注文の流れ

①ご依頼内容を送信ください。	ホームページよりオーダーフォームをダウンロードいただき、ご送信ください。 E-mail : info@bexnet.co.jp FAX : 03-5375-5636
②サンプルとオーダーフォームをお送りください。	・抗原(1mg以上) 冷蔵 ※抗原用ペプチド合成または抗原用タンパク質合成をご希望の場合はお送りいただく必要はございません。 ・プリントアウトしたオーダーフォーム 送付先 : 〒173-0004 東京都板橋区板橋2-61-15 4F 株式会社ベックス 宛 TEL: 03-5375-1071