

【免疫染色法検討サービス依頼書】

本サービスは、研究に必要とお考えの抗体を、弊社の経験、技術を用いて免疫染色手法を検討するサービスです。

また、市販抗体に限定せず、免疫染色に必要な染色法の検討・確立サービスを行っております。自作あるいは委託製造など非市販抗体を用いる免疫染色の検討・確立サービスのご依頼に際しましては、下記の必要事項にご回答いただき、弊社へお送りください。

受領した情報に基づき、受託可否の回答および費用の御見積いたします。

情報の記載に際して、ご不明点等がございましたら弊社 web 問合せフォームまたは E-mail (info@hslabo.co.jp) より、お問合せ下さいますようお願いいたします。

株式会社 新組織科学研究所

【回答に必要な情報ですので、お手数ですが下記の設問 1 と 2 にご記入をお願いいたします。】

1. 対象とする抗体の情報をお知らせください

- ①抗体 : _____
- ②免疫動物種 : Mouse Rat Rabbit その他 _____
- ③抗体種類 : ポリクローナル モノクローナル
IgG1 IgG2 IgG3 IgG4 IgG (不明)
IgM
- ④反応性の確認実績と情報
未検討
IHC 賦活化条件 : _____
IHC 検討濃度 : 約 _____ μ g/ml の時に _____ だった。
WB 検討濃度 : 約 _____ μ g/ml の時に _____ だった。
その他、ELISA など実施方法や関連情報をご提供下さい。
- ⑤抗体供給量 : 抗体量 _____ μ g/ml \times _____ ml
- ⑥論文情報^{※1} : 有 無

2. 免疫染色を対象とする材料（検体）の情報をお知らせください

- ① 材料
Human Mouse Rat Rabbit Dog Cat
その他（培養細胞等） _____
- ② 固定組織もしくは細胞
○臓器名 _____
○数量 _____ 個 おおよその大きさ _____ \times _____ \times _____ mm
○培養細胞 _____ (提供量 : _____ 個)
○固定方法（使用固定液 : _____)
- ③ 包埋ブロック
○パラフィン包埋ブロック（数量 : _____ 個）
○凍結包埋ブロック（数量 : _____ 個）

◆固定の有無： 有 無

◆固定液の種類： _____

④ 未染色標本

◆ 1 検体あたり最低 3 枚をご準備いただきたいと存じます。

3. 陽性コントロール

原則、ご準備、ご提供をお願いいたします。

ご提供いただけない場合、染色対象となる材料の中で陽性を示す可能性のある検体での検討となりますので、どちらを使用するかのご指示をお願いいたします。

4. その他ご留意事項

● 受注までの手順：

(1) 本情報で受注を決定するものではございません。

受領した情報に基づき、大まかな作業内容と御見積書を提示させていただきます。

(2) 作業内容および費用について、ご理解いただき、委託のご連絡をいただきましたら「試験計画書」を発行いたします。

(3) 「試験計画書」に記載なき事項については、実施前に協議の上、決定するものいたします。

(4) 「試験計画書」の内容をご理解の上、委託される際には、試験計画書に了解日とご署名をいただき、E-mail (試験計画書添付) または弊社 HP の依頼フォームよりお申込みください。

● 納品物は以下でございます。

➢ 染色済み標本または撮影写真 (CD 等)

➢ 検討結果報告書

➢ ご提供いただいた材料で残った物

● ご注意事項

➢ 抗体免疫動物と同じ動物種での検討をご希望される場合は、成果が得られる可能性が低いことを予めご了承ください。

➢ 受理した材料、試薬、測定結果等に疑義が生じた場合は、確認できた時点でご連絡申し上げます。「試験計画書」内容に該当しない状況が発生した場合には、再度、費用についてご相談申し上げます。

➢ 受理した材料の固定状況等により抗体が **work** しない場合もしくは抗体自体が免疫染色に使用できないと判断される場合もございます。結果に関わらず、御見積の作業費用はご請求いたしますので、予めご了承ください。

➢ 提供いただいた材料に起因する成果については、責任を負いかねますので予めご了承ください。

➢ 正確な対応をさせていただく理由から、原則 E-mail でのお問合せ及び回答といたしますので予めご了承ください。

※1 : 著作権にご注意ください。文献はご依頼者様よりご提供をお願いいたします。