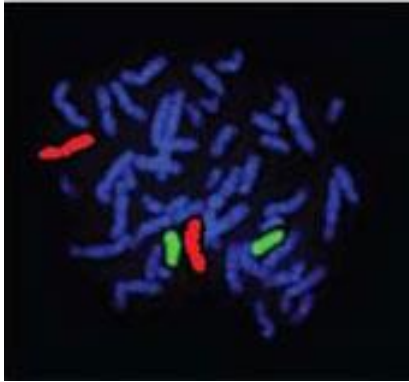


ヒト、マウス、ラット染色体のホールペインティングプローブ

3種の染色体まで組み合わせ自由で同時観察

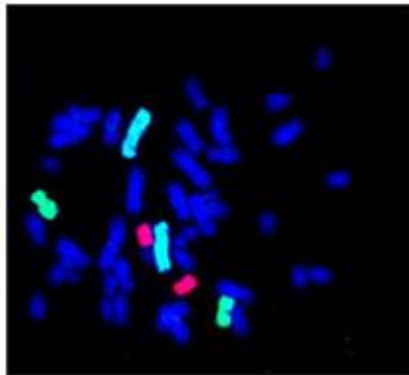
FISH用染色体ペイントキット



2色で異なる染色体番号を染色したFISH画像

ヒト、マウス、ラットの指定した染色体番号の染色体全体を染色するプローブです。細胞分裂中期の細胞における個々の染色体を高感度に視覚化し、染色体数と構造的な染色体異常の両方を識別することができます。3色の蛍光色を選択でき、異なる染色体番号のものを3つまで同時に染色可能なキットもあります。

- すぐに使用可能なReady-to-use製品
- 3色(赤、緑、水色)のいずれかの蛍光色素を選択可能



3色で異なる染色体番号を染色したFISH画像

< 対応染色体 >

- ヒト 全染色体
 - マウス 第15染色体およびX染色体を除く染色体
 - ラット 第2, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 18, 19, 20染色体のみ
- ※上記以外のもので提供可能ですが、クロスハイブリダイゼーションが出る場合があります。

※染色体番号と蛍光色をそれぞれ選択して頂けますようお願い致します。

※まとめた数量が必要な際には、お問い合わせ頂けますようお願い致します。

※使用は研究用途のみに限られます。

製品名	容量
ヒトシングル染色体ペイントキット (Single Chromosome paint for Human)	10スライド用
マウスシングル染色体ペイントキット (Single Chromosome paint for Mouse)	10スライド用
ラットシングル染色体ペイントキット (Single Chromosome paint for Rat)	10スライド用
2カラーカスタム染色体ペイントキット (ヒト、マウス、ラット) (Customized paint kits 2 colors (Human / Mouse / Rat))	10スライド用
3カラーカスタム染色体ペイントキット (ヒト、マウス、ラット) (Customized paint kits 3 colors (Human / Mouse / Rat))	10スライド用

TII 株式会社 東京インスツルメンツ
TOKYO INSTRUMENTS, INC.

<http://www.tokyoinst.co.jp/>