

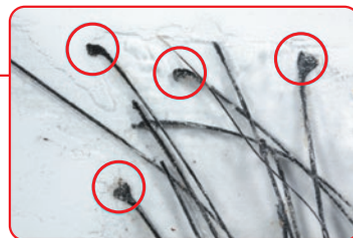
クラリファイド® プラス 毛根サンプルの採取方法



ゲノム検査で使用される検体のうち、毛根サンプルは手軽に採取できる検体です。
正しい方法でサンプル採取を行う事で、DNAの検出精度が高まります。

注意

- 必ず手を清潔な状態に保つか、清潔な手袋を使用してください。
- 確実に毛根部分が含まれていることを確認してください。
- 4ヶ月齢未満の子牛の場合、毛根の発達が十分でないため正確な遺伝子検査が困難な場合があります。



STEP1

検査対象の個体識別番号を毛根サンプルキットに記載します。



STEP2

尻尾の端を持ち、もう片方の手で尻尾の毛を鉛筆の太さほど（約20～25本）掴んだ状態で上下に引っ張ります。
毛の生えている向きの反対方向に引っ張ると採取しやすくなります。
※乾燥しており、糞便等で汚染されていないことを確認します。



STEP3

毛根サンプルキットを開き、図のように毛根のついている端を粘着部分に接着します。



STEP4

毛根部分を透明なプラスチック部分と挟み込み、周囲が密閉していることを確認します。



STEP5

余分な毛を切り落とし、プラスチック製の袋に封入してから検体を送付してください。



検体送付先

Zoetis Genetics

333 Portage Road, Building 300 · Kalamazoo, Michigan 49007-9970
Phone : 877-233-3362 · Fax : 269-833-4711

ゾエティス・ジャパン株式会社
〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-22-7

お問い合わせは下記までお願いいたします。
TEL.03-5309-7283

zoetis®