

Sposób tymczasowego przechowywania prób (od zbioru do wysłania do LBG Kostrzyca)

„Próba” oznacza: odchody, pióra, krew, tkanki miękkie, tkanki twarde, skorupki jaj, inny materiał, z którego możliwe jest wyizolowanie DNA.

Pióra:

- Jedno pióro w kopercie,
- Koperta opisana i zaklejona,
- Koperty przechowuje się w lodówce (ok. 4°C) – max 2 tyg.

Odchody:

- Jeden knot w próbówce z suchym żelem,
- Probówka opisana i zakręcona,
- Probówki przechowuje się w lodówce (ok. 4°C) – max 2 tyg.
- Podczas przechowania (szczególnie w pierwszych dniach – należy wymieniać żel na suchy. Czynności wykonuje się z zachowaniem czystości mikrobiologicznej (nie wolno dopuścić do najmniejszego kontaktu różnych prób ze sobą).

Inne próby:

- Wskazany kontakt z LBG Kostrzyca