

Quý vị đã được cung cấp một trong những vật chứa sau đây:

Phương Tiện Vận Chuyển Mẫu Nuôi Cây Phân, Cary Blair (Chất Lông Màu Hồng)

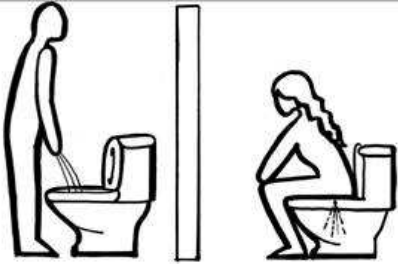
Chất Định Hình SAF, Phương Tiện Vận Chuyển Mẫu Phân cho

Trứng & Ký Sinh (Chất Lông Trong)

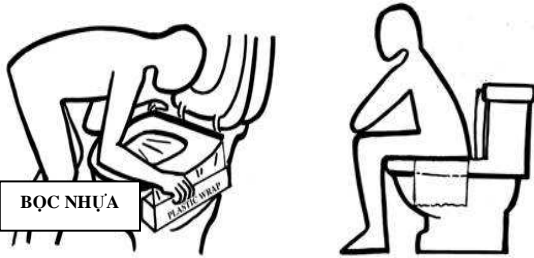
Lọ Sạch (Không Có Chất Lông)

Đừng đổ bỏ chất lỏng.

Bỏ mẫu vào tất cả vật chứa được cung cấp.



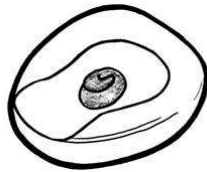
- 1** Tiểu vào bồn cầu nếu cần.



- 2** Lật bồn cầu lên. Đặt các tấm bọc nhựa (ví dụ như tấm Saran Wrap™) lên bồn cầu, để hơi trùng ở giữa. Hạ bồn cầu xuống. Đi phân lên bọc nhựa.



HOẶC



- 3** Hoặc sử dụng bồn sạch hoặc xô đã tiệt trùng. Không đi tiểu hay để nước văng vào mẫu phân.



- 4** Sử dụng thìa gắn với nắm, đặt những phần có máu hoặc có mù của phân (nếu có) vào vật chứa. Không đổ quá đầy vào vật chứa.



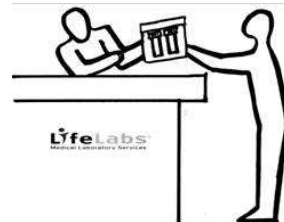
- 5** Trong các vật chứa có chất lỏng: Thêm 2-3 thìa phân đầy cho đến khi chất lỏng chạm đến vạch "FILL LINE". Đóng chặt nắp. Trong thùng chứa SẠCH còn trống (nếu được cung cấp): Thêm phân đến vạch "FILL LINE" và đóng chặt nắp.



- 6** Lắc (các) vật chứa có chất lỏng để trộn.



- 7** Rửa tay bằng xà phòng và nước. Ghi Tên, Ngày Sinh hoặc Số Thẻ Y Tế và Ngày Giờ lấy mẫu trên mỗi vật chứa. Đặt (các) vật chứa vào túi nhựa và dán lại.



- 8** Mang (các) vật chứa trở lại phòng thí nghiệm trong vòng 24 giờ sau khi lấy mẫu. Chậm trễ có thể ảnh hưởng đến kết quả xét nghiệm. Chỉ đến khi có thể mang mẫu đến phòng thí nghiệm, hãy bảo quản như sau:

NUÔI CÂY (chất lỏng màu hồng) - bỏ vào tủ lạnh

SAF (chất lỏng trong) - ở nhiệt độ phòng

SẠCH (không có chất lỏng) - bỏ vào tủ lạnh