

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG
TracePure™ Kit tinh sạch DNA từ gel

Mục đích: Tinh sạch DNA từ gel agarose (TBE hoặc TAE).

Sản phẩm	Quy cách
TP0322.050	50 phản ứng
TP0322.100	100 phản ứng
TP0322.250	250 phản ứng

Thành phần bộ kit

Thành phần	Bảo quản
Binding Buffer*	Nhiệt độ phòng (15 – 25°C)
Wash Buffer (dung dịch gốc)	
Elution Buffer	
Cột Lọc đặt trong Ống Thu thể tích 2 mL	
Ống Thu thể tích 1.5 mL	

*Chứa Guanidine Thiocyanate

Lưu ý khi sử dụng

- Binding Buffer chứa Guanidine Thiocyanate, có khả năng gây kích ứng da và mắt. Cần mang găng tay trong suốt quá trình thực hiện, nếu găng tay bị vấy bẩn bởi dung dịch tách chiết, cần thay mới.
- Tất cả các bước ly tâm đều được thực hiện ở nhiệt độ phòng (15 – 25°C).
- Đảm bảo rằng Wash Buffer đã được bổ sung ethanol.
- Ở các bước thêm dung dịch vào Cột, cần thực hiện nhẹ nhàng, tránh chạm vào lớp màng silica làm ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm tách chiết.
- Gia nhiệt Elution Buffer đến 56°C trước khi sử dụng.

Quy trình thực hiện
