



Vehículo para muestreo de ácido nucleico

Ventana de recogida

Ventana de recolección

Ventana de recolección

Vehículo de 11 metros para muestreo de ácido nucleico

Recolección de **1,000.00** muestras de ácido nucleico en 8h

La solución integral de movilidad de Yutong ante el COVID-19 cubre

Recolección de muestras - detección y diagnóstico - transporte y tratamiento de pacientes - eliminación de desechos médicos - vacunación



Recolección de muestras



Detección y diagnóstico



Transporte y tratamiento de pacientes



Eliminación de desechos médicos



Vacunación

Vehículo de 11 metros para muestreo de ácido nucleico

Este modelo ha sido desarrollado especialmente para la etapa de "recolección de muestras", cumpliendo con las condiciones de seguridad, eficiencia y flexibilidad, que es adecuado para la recolección de muestras de ácido nucleico en diversos escenarios de emergencia.



Fuerte capacidad para tomar muestras

Se puede tomar 1,000.00 muestras en 8h

PPE para el personal que recolecta las muestras

Muestreo sin contacto para evitar la infección cruzada.

Zonificación	Nombre del equipo	Funcionamiento del equipo y capacidad de procesamiento
Zona de recolección a bordo	Contenedor de guantes	Recolección de muestras de ácidos nucleicos, suministro efectivo de protección y separación
	Refrigerador médico	Almacenamiento de muestras mediante hisopado de garganta
Zona de servicio fuera del vehículo	Contenedor de almacenamiento de biospecímenes	Almacenamiento de los tubos de muestra
	Caja de transporte para las muestras	Protección y separación de las muestras
Configuración de desinfección	Lámparas UV (30W)	Desinfección para 20m ³ en la zona de trabajo/lámpara
	Lavamanos	Lavado de manos y desinfección de personal
	Autoclave	Desinfección de los equipos de muestreo y la indumentaria de protección
Aire acondicionado a bordo	El aire acondicionado a bordo funciona con la red eléctrica	Consumo de refrigeración a bordo
	Accesorios para la conexión a la red eléctrica	Conexión a la red eléctrica