

Equipo de Prueba de 15 % Ácido Peracético

1. Utilizando el gotero, situe 10 mL de la prueba para probado en la medición vial.
2. Añada 5 gotas de #1, al remolino de mezcla.
3. Añada 5 gotas de #2, al remolino de mezcla.
4. Añada 5 gotas de #3, al remolino de mezcla.
Espere 15 segundos.
5. Añada 5 gotas de #4, al remolino de mezcla.
La muestra se convertira a un color obscure.
6. Añada el #5 gota por gota mientras se mezcla. Cuente el numero de gotas hasta que la muestra no tenga color por lo menos 10 segundos.



Calcular las PPM del Ácido Peracético Utilizando lo siguiente:

de gotas x 8 =
activo ppm ácido peracético en Perasan MP-2
de gotas x 5.0 =
ppm ácido peracético activo en BioSide

Si los niveles más bajos de ácido peracético son evidentes (menos de 25 ppm), utilice 15 mL de la solución de prueba y repita el examen. Cuente las ppm de ácido peracético usando lo siguiente:

de gotas x 5.3 =
ppm activo de ácido peracético en Perasan MP-2
de gotas x 3.3 =
de ppm de ácido peracético activo en el BioSide

MANTENGA EL PUNTO FINAL DE LA SOLUCION LEJOS DE LA LUZ SOLAR.



Para Mejor Precision: Asegureze de la medida de la muestra. Sostenga el gotero verticalment, no en angulo.