

TEST DE SILICATOS

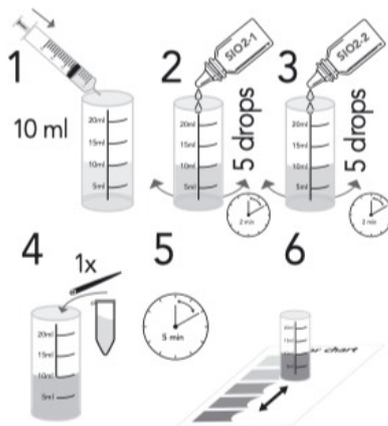
Español - Directrices generales sobre el silicato (SiO_2)

- Asegúrese de que el tubo de ensayo está limpio antes de utilizarlo.
- Tome el volumen de la muestra de agua con la mayor precisión posible.
- Mantenga la botella perfectamente vertical durante el goteo.
- Procure que no queden burbujas de aire en las gotas.

Test:

1. Tome una muestra de 10 ml de agua.
2. Añadir 5 gotas de líquido de prueba SiO_2 -1, agitar y esperar 2 min.
3. Añadir 5 gotas de líquido de prueba SiO_2 -2, agitar de nuevo y esperar 2 min.
4. Añadir 1 cucharada de polvo de silicato y agitar.
5. Esperar 5 minutos.
6. Determine el valor de SiO_2 utilizando la carta de colores incluida.

Español: Para juzgar el color de la muestra de agua después de añadir todos los líquidos de ensayo, proceda de la siguiente manera: coloque el tubo de ensayo sobre la carta de colores incluida y mire a través del tubo sobre la carta directamente desde arriba. No mire a la luz directa del sol, sino a la luz indirecta. Compara el color de la muestra de agua con los colores de la tabla. El color más cercano indica el valor correspondiente. Por lo general, los colores de la muestra y de la tabla no serán exactamente iguales, ya que en la práctica los valores siempre estarán entre los valores estándar y, por tanto, serán una mezcla de ambos valores consecutivos. Por lo tanto, se debe estimar entre qué colores se encuentra realmente la muestra.



Scan to watch our
instruction movie or visit
our website
www.colombo.nl



Colombo B.V.
Fransse Akker 7 - 4824 AL
Breda - The Netherlands
Tel.: +31-(0)76-3038727
info@colombo.nl
www.colombo.nl

COLOMBO