

VISCOSÍMETRO DEL EMBUDO DE MARSH—HC-2842



SKU: HC-2842 | **Categorías:** [Cemento](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Flujo de barro y densidad](#), [Humboldt](#) | **Etiquetas:** [ASTM D6910](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El viscosímetro del embudo de marsh es un instrumento robusto, fácil de utilizar que se utiliza para hacer medidas rápidas, in situ de la viscosidad del fango de perforación.

Las lecturas del embudo son sólo mediciones generales, pero la frecuente notificación de la viscosidad del embudo de marsh alertará al ingeniero de barro a cambios repentinos en la viscosidad del fango o lodo que podrían requerir una acción correctiva.

El embudo de la marisma La viscosidad es la relación de la velocidad del lodo a medida que pasa a través del tubo de salida a la cantidad de fuerza - el peso del propio lodo, que está causando que el lodo fluya (la tensión de cizallamiento) . la viscosidad del embudo del pantano es un embudo de la marisma.

Cumple con la norma: ASTM D6910



[HC-2843](#)

Contenedor de plástico de 1 litro para embudo Marsh

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO