

## BALANZA DE LODO -H-4790



**SKU:** H-4790 | **Categorías:** [Cemento](#), [Flujo de barro y densidad](#), [Humboldt](#) | **Etiquetas:** [ASTM D4380](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La balanza de lodo o balanza de lechada proporciona un método simple y práctico para la determinación precisa de la densidad del fluido. La construcción durable del artículo lo hace ideal para el uso del campo.

Su caja de plástico de alto impacto protege el equilibrio durante el transporte, proporcionando una base segura para el equilibrio durante el uso.

La escala se lee en libras por galón (6-24 lb / gal); gravedad específica (0,72 - 2,88 g / cm <sup>3</sup>); libras por pie cúbico, y libras por pulgada cuadrada por 1.000 pies de profundidad (310-1250 lb / sq in / 100ft de profundidad).

El H-4790 pesa todos los requisitos de los procedimientos estándares API para probar fluidos de perforación de base acuosa, fluidos de perforación de base de petróleo y cementos de pozos de petróleo.

El balance de lodo cumple con la norma: ASTM D4380

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO