

BOTELLA PARA GRAVEDAD ESPECÍFICA DE 24 ML HUBBARD-CARMICK -H-2660



SKU: H-2660 | **Categorías:** [Agregados](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Gravedad específica](#), [Humboldt](#), [Matraces y botellas](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T228](#), [AASHTO T43](#), [ASTM D115](#), [ASTM D2343](#), [ASTM D70](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La botella de estilo Erlenmeyer Hubbard-Carmick, de boca ancha, 24 ml, permite un fácil llenado y limpieza, y es muy estable

La botella de gravedad específica Hubbard-Carmick admite las siguientes normas: [ASTM D70](#), [ASTM D115](#), ASTM D2343, AASHTO T228, AASHTO T4

[ASTM D70](#)

[ASTM D115](#)

ASTM D2343

AASHTO T228

AASHTO T43

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO