

Bandejas para muestras

DESCRIPCIÓN GENERAL

Recipientes utilizados en laboratorios para la manipulación, almacenamiento temporal y preparación de muestras de suelo, agregados u otros materiales durante los procesos de ensayo. Permiten transportar y organizar muestras durante las distintas etapas de reducción, secado, pesaje o análisis granulométrico.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

APLICACIÓN

- Preparación de muestras para análisis granulométrico, ensayo de agregados, suelos y minerales
- Laboratorios de ingeniería, geotecnia y minerales
- Norma IRAM 1509 / ASTM C702 / ASTM D75 / AASHTO T248

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material	acero galvanizado o inoxidable
Forma	rectangular
Bordes	elevados
Uso	manipulación y transporte

TAMAÑOS DISPONIBLES

Capacidades disponibles	Dimensiones
PRM-PM-MM-016.300	300 x 200 mm
PRM-PM-MM-016.400	400 x 300 mm
PRM-PM-MM-016.500	500 x 350 mm

CONSTRUCCIÓN

- Fabricado en acero resistente a la corrosión
- Borde elevador para evitar pérdida de material
- Superficie lisa para facilitar la limpieza

ENTREGA

- Incluye: 1 bandeja individual de dimensiones según necesidad
- Plazo de entrega: a pedido - 5 a 10 días Consultar por disponibilidad para entrega inmediata

Más información y catálogo completo

Escanee el código QR para:

- Ver el catálogo completo
- Solicitar cotización
- Acceder a Fichas Técnicas

www.parametro.com.ar

