

Información del Equipo:

Reómetro de Polvos FT4 de Freeman Technology.

Utilidad:

Para determinación de propiedades reológicas en condiciones dinámicas.

Con este equipo, es posible determinar propiedades de los polvos, en estado aireado, acondicionado o consolidado, tales como estabilidad, aireación, compactación, compresibilidad, permeabilidad y ensayos en celda de cizallamiento.

Página Web:

<http://www.fiq.unl.edu.ar/pages/investigacion/infraestructura/laboratorios/laboratorio-de-caracterizacion-de-particulas.php>

Ubicación del equipo:

Facultad de Ingeniería Química

Laboratorio de Caracterización de Partículas (LCP)

UNL Bio

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica

Programa UNL Bio

Pasaje Martínez 2626 (S3002AAB). Santa Fe. Argentina

+54 (0342) 4551211 - 4571234 - int. 254

unlbio@unl.edu.ar | www.unl.edu.ar/vinculacion