



Propiedades de permeabilidad

Las propiedades de permeabilidad en la industria de los polímeros se relacionan directamente con la vida útil y la estabilidad del producto, en sectores donde el uso final es el empaquetado o envasado de productos.

Las pruebas miden la permeabilidad al vapor de agua o de oxígeno de envases y películas poliméricas.

SERVICIOS:

- **Medición de la tasa de transmisión de vapor de agua en empaques y películas plásticas.**

ALCANCE:

- Temperatura 20°C a 65°C.
- Humedad relativa 30% al 100%.

- **Medición de tasa de transmisión de oxígeno a través de empaques y películas plásticas.**

ALCANCE:

- Control de calentamiento 20°C a 50°C.
- Permeabilidad películas .001-2000 cm³/m².día.
- Permeabilidad envases .01-1 cm³/empaque.día.



CIATEQ, garantiza la
confiabilidad de sus procesos

CONTACTO

Edo. Mex: Tel. 722.262.0779 | diana.ramirez@ciateq.mx

Querétaro: Tel. 442.211.2679 | mkt@ciateq.mx

www.ciateq.mx

AGS / EDOMEX / HGO / JAL / QRO / SLP / TAB