

SIMBOLOGÍA

Å	Amstrong
A	Área
AC	Antes de Cristo
Al	Aluminio
Ca	Calcio
Cl	Cloro
H	Hidrógeno
H ₂ O	Agua
K	Potasio
KOH	Hidróxido de Potasio
Mg	Magnesio
Na	Sodio
NH ₃	Iones Alkylamonio Ternario
NH ₄	Iones Alkylamonio Cuaternario
O	Oxígeno
OH	Radical Oxidrilo
P	Fósforo
pH	Potencial Hidrógeno
Q	Peso neto ganado
Q/t	Peso neto ganado en horas
R ₁	Humedad Relativa del ambiente
R ₂	Humedad Relativa dentro del pouch.
S	Azufre
Si	Silicio
S _p	Presión de Saturación de Vapor
μ	Micras
wt.%	Porcentaje en peso
?p	Diferencia de Presión
°C	Grados Centígrados
°F	Grados Fahrenheit
d ₀₀₁	Primer pico de Difracción en un Difractómetro de Rayos X.