GUIA #9.7 EFECTOS DEL SODIO Y CALCIO SOBRE LA ESTRUCTURA DEL SUELO



Descripción:

Guía, equipo y materiales necesarios para determinar la importancia de algunas propiedades físicas y químicas sobre la estructura del suelo al tener presencia de sodio o calcio, a través del efecto de la valencia de los cationes absorbidos sobre la permeabilidad del suelo, por medio del método de extracción por percolación. Ideal para grupos de 4 a 8 alumnos.

Productos incluidos en el kit: