

< 形質転換植物育成装置 > (島津製作所 SCN - 151S - 2)

・ 研究機器の特徴

本装置は、遺伝子組換え植物実験指針に基づく閉鎖系温室である。学内の遺伝子組換え植物に関する研究において、遺伝子組換え植物を自然光下で栽培し、その形質を調査するため、または開花・結実させて後代を得るために仕様されている。

・ 研究例



使用例 1 遺伝子組換えカーネーションの栽培



使用例 2 遺伝子組換えイネの栽培