

BIOLOGIA/GENOMICA/PROTEOMICA



STRUMENTO

Camera ipossica Ruskinn Technology Ltd

AMBITO DI APPLICAZIONE

Agrifood | Ausiliari Gestionali |
Energy & Environment | Health |

STRUMENTAZIONI E SPECIFICHE TECNICHE

- La camera ipossica consente di esporre modelli sperimentali di piccole dimensioni a livelli variabili di ossigeno (dall'1 al 21%) e di anidride carbonica (0,1%-10%).
- Lo strumento è dotato di manicotti che permettono interventi sperimentali senza variazioni significative dei livelli di gas impostati.

INFO E CONTATTI

Responsabile: Prof. Daniele Mancardi
Tel. 0116705430
Email: daniele.mancardi@unito.it

Prenotazione

Prenotabile tramite calendario su Campusnet

Accessibilità

Da tutto il personale UNITO ed esterni

