

Algae Bank® Hoja Técnica

Fusarium oxysporum

Resumen

Cultivo puro del hongo *Fusarium oxysporum* CCAB 281/61

Uso previsto: Micelio iniciador de cultivo. Para estudios de fitopatología. Caja de petri.

Cultivo

Medio Dextrosa Papa
pH 6.5±0.2;

Manutención por subcultivos;
25 °C;

Clasificación taxonómica

Reino: Fungi
División: Ascomycota
Clase: Sordariomycetes
Orden: Hypocreales
Familia: Nectriaceae
Género: *Fusarium*
Especie: *F. oxysporum*



Identificación

Identificador en la colección	CCAB 281/61
Relación en otras colecciones	ATCC 48112
Morfología	Micelio blanco. Puede tomar un color rosáceo en agar Sabouraud. Forma 2-3 anillos.
Nivel de bioseguridad	1

Características del producto

Estado: Sólido

pH 7.0

Presentación

Peso: 35 g;

Empaque primario: Caja petri, de plástico rígido (PPTE) sellado.

Empaque secundario: Papel burbuja o papel espuma.

Empaque terciario: Caja de cartón sellada.

Viabilidad

3 - 6 meses en refrigeración a 4°C

1 año en criopreservación a -20°C (suspender en glicerina 50% o propilenglicol)