



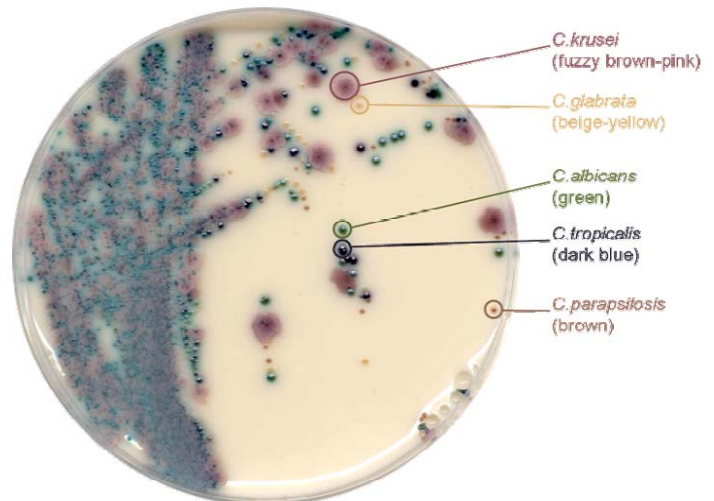
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Nombre del Producto	Brilliance™ Candida
Código del Producto	PO5170A

Forma del Producto Placa preparada
Almacenamiento 6 – 12° C, en oscuridad
Volumen 17g ± 5 %
Presentación 10 placas envueltas en plástico
pH 6,0 ± 0,2
Color Perla blanco, opaco
Periodo de validez 10 semanas
Uso Propuesto Medio diferencial selectivo para el aislamiento y la identificación rápidos de especies de *Candida* clínicamente importantes. Sólo para uso profesional.

Técnica Depende de los diferentes métodos. Para más información véase Oxoid CM1002 / SR0231.

Formulación típica	gramos por litro
Peptona	4,0
Mezcla cromógena	13,6
Cloranfenicol	0,5
Agar	13,6



Control de calidad

- Control de las características generales, etiquetado e impresión
- Control de esterilidad
≥ 72 h @ 25 ± 1° C, aerobio
≥ 72 h @ 36 ± 1° C, aerobio
- Control biológico
Densidad del inóculo para productividad: 10 – 100 ufc por placa
Densidad del inóculo para selectividad: 10⁴ – 10⁵ ufc por placa
Condiciones de incubación: 48 h @ 32 ± 1° C, aerobias

Cepa de Control	Crecimiento
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Candida tropicalis</i> ATCC 750 <i>Candida krusei</i> ATCC 6258 <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Colonias verdes de 1 a 2 mm. Buen crecimiento, colonias de color azul oscuro. Buen crecimiento, colonias de color rosa marrón, secas e irregulares Sin crecimiento.