

Solución de ácido indol-3-butírico (AIB), 1 % (p/v) Estéril

Solución estéril y lista para usar de auxina de alta pureza para la inducción de raíces, el cultivo de tejidos vegetales y aplicaciones de investigación en biología vegetal.



Alta pureza

Diseñada para un rendimiento fiable y reproducible



Lista para usar

Solución estéril al 1 % (p/v) para una aplicación práctica



Eficaz

Favorece un enraizamiento fuerte y uniforme



Confiable

Resultados reproducibles en los experimentos



ESPECIFICACIONES

Nombre del producto:	Solución de ácido indol-3-butírico (AIB), 1 % (p/v)
Forma:	Solución
Pureza:	Estéril
Volumen:	100 mL
Referencia:	CTLV-0108-01
Lote:	2066556
Fecha de caducidad:	30/07/2027
Almacenamiento:	2-8 °C
Esterilidad:	Estéril A



APLICACIONES

- Cultivo de tejidos vegetales y micropropagación
- Inducción de raíces en esquejes y explantes
- Propagación clonal y regeneración de plantas
- Estudios de fisiología vegetal y respuesta hormonal
- Investigación y desarrollo en agricultura y horticultura



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La solución de ácido indol-3-butírico (AIB) al 1 % (p/v) es una auxina vegetal de alta pureza, estéril y lista para usar. Se utiliza comúnmente para estimular la formación de raíces adventicias en sistemas de propagación vegetal y es adecuada para una amplia gama de aplicaciones en cultivo de tejidos, fisiología vegetal e investigación.

La presentación líquida permite una dosificación precisa y resultados consistentes en cada experimento.



ALMACENAMIENTO Y MANEJO



Almacenar a 2-8 °C



Mantener el frasco bien cerrado



Proteger de la humedad y la luz



Manipular siguiendo las buenas prácticas de laboratorio

