

Индол-3-маслена киселина (IBA)

Прах

Високопречистен ауксинов прах за стимулиране на вкореняването, култивиране на растителни тъкани и приложения в научни изследвания върху растения.



Висока чистота

Разработен за надеждни и възпроизводими резултати



Прахообразна форма

Гъвкаво приложение в лабораторни процеси



Ефективен

Стимулира силно и равномерно вкореняване



Надежден

Възпроизводими резултати при експерименти



ПРИЛОЖЕНИЯ

- Култура на растителни тъкани и микропротация
- Индукция на вкореняване при резници и експланти
- Клонално размножаване и регенерация на растения
- Физиология на растенията и изследвания на хормони
- Селскостопански и градинарски изследвания и разработки



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Индол-3-маслена киселина (IBA) е широко използван растежен регулатор от групата на ауксините. Тя се прилага за стимулиране на образуването на адвентивни корени в системи за размножаване на растения.

Прахообразната форма осигурява максимална гъвкавост при приготвяне на разтвори и е подходяща за лаборатории, които изискват специфични концентрации и индивидуални протоколи.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Наименование на продукта:	Индол-3-маслена киселина (IBA)
Форма:	Прах
Чистота:	≥ 98% (HPLC)
Опаковка:	100 g
Референция (REF):	CTLV-0036-05
Съхранение:	2–8°C
Предназначение:	Само за научноизследователска употреба



СЪХРАНЕНИЕ И РАБОТА

- Да се съхранява при 2–8°C
- Да се държи в плътно затворен съд
- Да се предпазва от влага и светлина
- Да се работи съгласно добри лабораторни практики