

Индол-3-маслена киселина (IBA)

Прах

Високочист ауксинов прах за индуциране на вкореняване, култивиране на растителни тъкани и различни приложения в изследванията на растения.



Висока чистота

Проектиран за надеждна и постоянна ефективност



Прахообразна форма

Гъвкав за използване в лабораторни работни процеси



Ефективен

Подпомага силно индуциране и добро вкореняване



Надежден

Възпроизводими резултати при множество опити



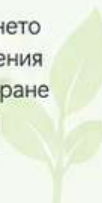
ПРИЛОЖЕНИЯ

- Култивиране на растителни тъкани и микропропагация
- Индуциране на вкореняване при резници и експланти
- Клонално размножаване и регенерация на растения
- Изследвания по физиология на растенията и хормонални реакции
- Научноизследователска и развойна дейност в земеделието и градинарството



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Индол-3-маслената киселина (IBA) е широко използван растежен регулатор при растенията от семейството на ауксините. Често се прилага за стимулиране на образуването на адвентивни корени в системи за размножаване на растения и е подходяща за широк спектър от приложения в култивиране на растителни тъкани, физиология на растенията и научни изследвания. Прахообразната форма осигурява гъвкавост при приготвянето съобразно специфичните изисквания на протокола.



СПЕЦИФИКАЦИИ

Наименование на продукта:	Индол-3-маслена киселина (IBA)
Форма:	Прах
Чистота:	Висока чистота
Нето тегло:	500 g
Референция:	CTLV-0036-06
Съхранение:	2–8°C
Предназначение:	Само за научноизследователска употреба
Чистота (HPLC):	≥ 98 %



СЪХРАНЕНИЕ И РАБОТА



Съхранявайте при 2–8°C



Дръжте плътно затворено



Пазете от влага и светлина



Работете при спазване на добрата лабораторна практика