

Индол-3-маслена киселина (IBA), Прах

Високочистият ауксинов прах за индукция на вкореняване, култивиране на растителни тъкани и различни приложения в растителните изследвания.



Висока чистота

Създаден за надеждна и стабилна работа



Прахобразна форма

Гъвкаво използване в различни лабораторни процеси



Ефективен

Насърчава силно и постоянно нарастване



Надежден

Възпроизводими резултати в експерименти



ПРИЛОЖЕНИЯ

- Култивиране на растителни тъкани и микропропагация
- Индукция на вкореняване при резници и разсади
- Клонално размножаване и регенерация на растения
- Физиологични изследвания на растения и кормонални отговори
- Изследвания и разработки в селското стопанство и градинарството



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Индол-3-маслената киселина (IBA) е регулатор на растежа, широко използван в растителните изследвания. Това е естествен ауксин, който стимулира образуването на адвентивни корени в системите за вегетативно размножаване и има широк спектър от приложения в култивирането на растителни тъкани, растителната физиология и селскостопанските изследвания. Прахообразната форма позволява гъвкаво приготвяне според специфичните изисквания на лабораторните протоколи.



СПЕЦИФИКАЦИИ

Име на продукта :	Индол-3-маслена киселина (IBA)
Форма :	Прах
Чистота :	≥ 98% (HPLC)
Нетно тегло :	25 g
Референтен номер :	CTLV-0036-04
Съхранение :	2-8°C
Предназначение :	Само за изследователски цели



СЪХРАНЕНИЕ И РАБОТА

- Съхранявайте при 2-8°C
- Добре затворено след употреба
- Пазете от влага и светлина
- Боравете при спазване на добра лабораторна практика