

Индол-3-маслена киселина (IBA)

Прах

Високочист прах от ауксин за индуциране на корени,
култивиране на растителни тъкани и приложения
в растителни изследвания.



Висока чистота

Създаден за
надеждна и
постоянна
производителност



Прахообразна форма

Гъвкава употреба
в лабораторни
работни потоци



Ефективен

Насърчава силно и
равномерно
вкореняване



Надежден

Възпроизводими
резултати в
многообразие
експерименти



ПРИЛОЖЕНИЯ

- Култивиране на растителни тъкани и микроразмножаване
- Индуциране на корени при резници и експланти
- Клонално размножаване и регенерация на растения
- Проучвания на растителна физиология и кормонален отговор
- Изследвания и разработки в земеделието и градинарството



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Индол-3-маслената киселина (IBA) е широко използван регулатор на растежа от семейството на ауксините. Обикновено се прилага за стимулиране образуването на адвентивни корени в системи за размножаване на растения и е подходяща за широк спектър от работни потоци в култивиране на растителни тъкани, растителна физиология и изследвания. Прахообразната форма предлага гъвкавост при подготовката според специфичните изисквания на протоколите.



СПЕЦИФИКАЦИИ

Име на продукта:	Индол-3-Маслена киселина (IBA)
Форма:	Прах
Чистота:	≥ 98% (HPLC)
Размер на опаковката:	25 Kg
Реф. №:	CTLV-0036-09
Съхранение:	2-8°C
Предназначение:	Само за изследователски цели



СЪХРАНЕНИЕ И БОРАВЕНЕ

- Съхранявайте при 2-8°C
- Дръжте плътно затворено
- Пазете от влага и светлина
- Работете съгласно добрите лабораторни практики