

Indool-3- boterzuur (IBA) Poeder

Hoogzuiver auxinepoeder voor wortelinductie, plantweefselkweek en diverse toepassingen in plantenonderzoek.



Hoge zuiverheid

Ontworpen voor betrouwbare prestaties



Poedervorm

Flexibel inzetbaar in laboratorium-workflows



Effectief

Bevordert een sterke en constante wortelvorming



Betrouwbaar

Reproduceerbare resultaten in experimenten



TOEPASSINGEN

- Plantweefselkweek en micropropagatie
- Wortelinductie bij stekken en explanten
- Klonale vermeerdering en plantregeneratie
- Studies naar plantfysiologie en hormonale respons
- Onderzoek en ontwikkeling in landbouw en tuinbouw



PRODUCTBESCHRIJVING

Indool-3-boterzuur (IBA) is een veelgebruikte plantengroeieregulator uit de auxinefamilie. Het wordt vaak toegepast om de vorming van adventieve wortels te stimuleren in systemen voor vegetatieve vermeerdering en is geschikt voor een breed scala aan plantweefselkweek, fysiologische studies en onderzoekswerkflows. De poedervorm biedt flexibiliteit bij de bereiding volgens de specifieke eisen van protocollen.



SPECIFICATIES

Productnaam:	Indool-3-boterzuur (IBA)
Vorm:	Poeder
Zuiverheid:	≥ 98% (HPLC)
Verpakkingsgrootte:	1 Kg
Referentie:	CTLV-0036-07
Opslag:	2–8°C
Beoogd gebruik:	Alleen voor onderzoeksgebruik



OPSLAG EN HANTERING



Bewaren bij 2–8°C



Goed gesloten houden



Beschermen tegen vocht en licht



Hanteren volgens goede laboratoriumpraktijken

