

Trichoderma atrobrunneum

CNMN nr:	CNMN FD-25			
Tipul de organism:	Fungi			
Clasificare taxonomică:	Trichoderma atrobrunneum			
Proviniența tulpinii:	MD			
Originea geografică:	Chișinău, Chișinău Municipality, Moldova			
Produs sintetizat:	Exometaboliți cu proprietăți antimicrobiene pronunțate asupra fitopatogenilor.			
Importanța practică:	Agricultură. Tulpina Trichoderma atrobrunneum (1A) este eficientă împotriva unui șir larg de agenți patogeni ai culturilor agricole din genurile Botrytis, Sclerotinia, Monilia, Fusarium, Streptomyces, Aspergillus, Alternaria. Tulpina produce substanțe antimicrobiene. Se recomandă drept furnizor de preparate microbiologice (fungicide).			
Forma de păstrare:	Liofilizat			
Informații genomice:	Nr.	Denumirea markerului	Număr de înregistrare INSDC	Secvență genetică

1	ITS (Internal transcribed spacer)	OP900561	TCCGTAGGGTGaACCTGCGGAGGGATCATT ACCGAGTTTACAACCTCCCAAACCCAATGTG AACGTTACCAAACCTGTTGCCTCGGCGGGAT CTcTGCCCCGGGTGCGTCGAGCCCCGGAC CAAGGCGCCCCGCGGAGGACCAACCAAAAC TcTTATTGTATACCCCTCGCGGGTTTTTT TATAATCTGAGCCTTCTCGGCGCCTCTCGT AGGCGTTTCGAAAATGAATCAAACTTTCA ACAACGGATCTCTTGTTCTGGCATCGATG AAGAACGCAGCGAAATGCGATAAGTAATGT GAATTGCAGAATTCAGTGAATCATCGAATC TTTGAACGCACATTGCGCCCCGCCAGTATTC TGGCGGGCATGCCTGTCCGAGCGTCATTTT AACCCTCGAACCCCTCCGGGGGGTTCGGCGT TGGGGATCGGCCCTGCCTTGGCGGTGGCCG TCTCCGAAATACAGTGGCGGTCTCGCCGCA GCCTCTCCTGCGCAGTAGTTTGCACACTCG CATCGGGAGCGCGGCGCGTCCACAGCCGTT AAACACCCA
---	--	----------	---

Copyright © Colecția Națională de Microorganisme Nepatogene

Accesat: 13.01.2025

Disponibil: <https://cnmn.imb.md/>