

Trichoderma simmonsii

CNMN nr: CNMN FD-31

Tipul de organism: Fungi

Clasificare taxonomică: *Trichoderma simmonsii*

Proviniența tulpinii: MD

Originea geografică: Chișinău, Chișinău Municipality, Moldova

Produs sintetizat: Exometaboliți cu proprietăți antimicrobiene asupra fitopatogenilor.

Importanța practică: Tulpina *Aspergillus fumigatus* sintetizează exometaboliți cu activitate enzimatică semnificativă. Preparatele enzimatice pot fi utilizate în agricultură, industria alimentară, industria farmaceutică.

Forma de păstrare: Liofilizat

Informații genomice:	Nr.	Denumirea markerului	Număr de înregistrare INSDC	Secvență genetică
	1	ITS (Internal transcribed spacer)	OP900567	CGTAGGTGAACCTGCGGAGGGATCATTACC GAGTTTACAACCTCCCAAACCCAATGTGAAC GTTACCAAACCTGTTGCCTCGGCGGGATCTC TGCCCCGGGTGCGTCGCAGCCCCGGACCAA GGCGCCCGCCGGAGGACCAACCAAACTCT TATTGTATACCCCTCGCGGGTTTTTTTAT AATCTGAGCCTTCTCGGCGCCTCTCGTAGG CGTTTCGAAAATGAATCAAACTTTCAACA ACGGATCTCTTGGTTCTGGCATCGATGAAG AACGCAGCGAAATGCGATAAGTAATGTGAA TTGCAGAATTCAAGTGAATCATCGAATCTTT GAACGCACATTGCGCCCGCCAGTATTCTGG CGGGCATGCCTGTCCGAGCGTCATTTCAAC CCTCGAACCCCTCCGGGGGGTTCGGCGTTGG GGATCGGCCCTCCCTTAGCGGGGTGGCCGT CTCCGAAATACAGTGGCGGTCTCGCCGCAG CCTCTCCTGCGCAGTAGTTTGCACTCGC ATCGGGAGCGCGGCGCGTCCACAGCCG

Accesat: 13.01.2025
Disponibil: <https://cnmn.imb.md/>