

Aspergillus niger

CNMN nr:	CNMN FD-10
Tipul de organism:	Fungi
Clasificare taxonomică:	<i>Aspergillus niger</i>
Proviniența tulpinii:	MD
Originea geografică:	Unknown, Moldova
Produs sintetizat:	Enzime pectolitice extracelulare, acizi organici
Importanța practică:	Tulpina se caracterizează prin nivel înalt al activității celulozolitice și xilanazice și poate fi utilizată în industria microbiologică la obținerea preparatelor enzimaticice celulozolitice, xilanazice, cu aplicarea în procesele de prelucrare a materiei prime vegetale - industria alimentară, eteroolegenoasă, enologie, farmaceutică, producerea furajelor, etc.
Forma de păstrare:	Liofilizat
Informații genomice:	-

Copyright © Colecția Națională de Microorganisme Neputogene

Accesat: 04.04.2025

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