

Bacillus cereus var. fluorescens

CNMN nr:	CNMN BB-07
Tipul de organism:	Bacterii
Clasificare taxonomică:	<i>Bacillus cereus var. fluorescens</i>
Proviniența tulpinii:	MD
Originea geografică:	Unknown, Moldova
Produs sintetizat:	Pigment galben-verzui și substanțe antibiotice de natură polipeptidică.
Importanța practică:	Agricultura. <i>Bacillus cereus var. fluorescens</i> 47A sintetizează exometaboliți cu activitate antimicrobiană pronunțată asupra tulpinilor de fitopatogeni: <i>Corinebacterium michiganense</i> , <i>Xantomonas campestris</i> , <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Alternaria alternata</i> , <i>Fusarium solani</i> , <i>Fusarium oxysporum</i> , <i>Botrytis cinerea</i> , <i>Erwinia caratavora</i> , <i>Aspergillus niger</i> .
Forma de păstrare:	Liofilizat
Informații genomice:	-

Copyright © Colecția Națională de Microorganisme Nematogene

Accesat: 04.04.2025

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