

**Paenibacillus pabuli**

CNMN nr:	CNMN BP-21										
Tipul de organism:	Bacterii										
Clasificare taxonomică:	<i>Paenibacillus pabuli</i>										
Proviniența tulpinii:	MD										
Originea geografică:	Chișinău, Chișinău Municipality, Moldova										
Produs sintetizat:	Amilaza, catalază, celulaza.										
Importanța practică:	Agricultura. Tulpina <i>Paenibacillus pabuli</i> JCM 9074 (12) prezintă sursa valoroasă de enzime pentru aplicare în agricultură și în tehnologia produselor alimentare.										
Forma de păstrare:	Liofilizat										
Informații genomice:	<table><tr><th>Nr.</th><th>Denumirea markerului</th><th>Număr de înregistrare INSDC</th><th>Secvență genetică</th></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>			Nr.	Denumirea markerului	Număr de înregistrare INSDC	Secvență genetică				
Nr.	Denumirea markerului	Număr de înregistrare INSDC	Secvență genetică								

1	16S rRNA	OP890232	GATaGTTAGCGGCGGACGGGTGAGTAACAC GTAGGCaACCTGCCCTCAAGTTTGGGACAA CTACCGGAAACGGTAGCTAATACCGAATAG TTGTTTTCTTCGCCTGAAGGAACTGGAAA GACGGAGCAATCTGTCACTTGGGGATGGGC CTGCGGCGCATTAGCTAGTTGGTGGGGTAA CGGCTCACCAAGGCGACGATGCGTAGCCGA CCTGAGAGGGTGATCGGCCACACTGGGACT GAGACACGGCCCAGACTCCTACGGGAGGCA GCAGTAGGGAATCTTCCGCAATGGGCGAAA GCCTGACGGAGCAATGCCGCGTGAGTGATG AAGGTTTTTCGGATCGTAAAGCTCTGTTGCC AGGGAAGAACGCTTGGGAGAGTAAGTGCTC TCAAGGTGACGGTACCTGAGAAGAAAGCCC CGGCTAACTACGTGCCAGCAGCCGCGGTAA TACGTAGGGGGCAAGCGTTGTCCGGAATTA TTGGGCGTAAAGCGCGCGCAGGCGGTCATT TAAGTCTGGTGTTTAATCCCGGGGCTCAAC CCCGGATCGCACTGGAACTGGGTGACTTG AGTGCAGAAGAGGAGAGTGGAATTCCACGT GTAGCGGTGAAATGCGTAGATATGTGGAGG AACACCAGTGGCGAAGGCGACTCTCTGGGC TGTAAGTACGCTGAGGCGCGAAAGCGTGG GGAGCAAACAGGATTAGATACCCTGGTAGT CCACGCCGTAAACGATGAGTGCTAGGTGTT AGGGGTTTCGATACCCTTGGTGCCGAAGTT AACACATTAAGCACTCCGCCTGGGGAGTAC GGTCGCAAGACTGAACTCAaAGGAATTGA CGGGgACCCGCACAACCATTGgAGTATGTG gTTTAATTcgaACCAACGCGAAgAACCTTA CCAGGTCTTGACATCcCtCTGACCGGTACA GAGATGTACCTTTcCTTCGGgACAgAggAg ACAGGTGGTGCATGGTTGTCGTCA
---	----------	----------	---