

MỤC LỤC

CONTENTS

Lê Thị Thu Hiền, Nông Văn Hải, Lê Trần Bình - Công nghệ sinh học nanobiotechnology	133-148
Nguyễn Ngọc Vi Ca, Lê Thái Hoàng, Đặng Thị Phương Thảo, Trần Linh Thuộc - Tạo dòng và biểu hiện gen mã hóa đoạn peptide PreS <sub>2</sub> 26 của virus gây bệnh viêm gan B trong <i>E. coli</i> Cloning and expression of the PreS <sub>2</sub> 26 peptide encoding gene of hepatitis B virus (HBV) in <i>E. coli</i>	149-155
Nguyễn Tiến Dũng, Nguyễn Hoàng Dũng, Trần Linh Thuộc - Nghiên cứu độc lực trên chuột của các chủng <i>Salmonella</i> có nguồn gốc từ bệnh phẩm và thực phẩm Study on the virulence against mice of <i>Salmonella</i> strains isolated from foods and clinical specimen	157-168
Đặng Tất Thế, Lê Xuân Cảnh, Nông Văn Hải - Tiến hóa phân tử của loài vượn và vượn mũi hếch Molecular evolution of douc langur and snub-nosed monkey	169-176
Nguyễn Thị Thanh Bình, Hoàng Thị Hằng - Phân tích trình tự chuỗi gen fibroin của một số giống tằm <i>Bombyx mori</i> L. Việt Nam Sequence analysis of the fibroin heavy chain gene from the Vietnamese silkworm <i>Bombyx mori</i> L. strains	177-183
Lê Thị Thùy Dương, Quyền Đình Thi, Nguyễn Thị Ngọc Dao - Tách chiết và tinh sạch cephalosporin acylase ở chủng <i>Serratia</i> sp. DT3 Purification of cephalosporin acylase from <i>Serratia</i> sp. DT3	185-192
Nguyễn Thị Hoài Trâm, Phạm Thị Thu, Đỗ Thị Thủy Lê - Nghiên cứu khả năng tổng hợp $\beta$ -carotene của hai chủng nấm sợi <i>Blakeslea</i> <i>trispora</i> WH <sub>1</sub> và WH <sub>2</sub> Study on biosynthesis of $\beta$ -carotene by two filamentous fungal strains WH <sub>1</sub> and WH <sub>2</sub> <i>Blakeslea trispora</i>	193-204
Nguyễn Thị Thảo, Quyền Đình Thi - Ảnh hưởng của các yếu tố môi trường lên quá trình sinh trưởng và sinh tổng hợp protease của chủng <i>Serratia</i> sp. DT3 Effect of culturing factors on the growth and production of an extracellular protease from <i>Serratia</i> sp. DT3	205-216

**Nguyễn Đình Cường, Lê Thị Thu Hiền, Nông Văn Hải, Đặng Thành Nam, Phan Văn Chi** - Tinh chế và phân tích khối phổ protein bất hoạt ribosome tái tổ hợp từ cây mướp đắng (*Momordica charantia* L.) 217

Purification and mass spectrometry analysis of recombinant ribosome inactivating protein from bitter melon (*Momordica charantia* L.)

**Dương Tấn Nhật, Lê Thị Thanh Xuân, Nguyễn Hồng Vũ, Nguyễn Văn Bình, Nguyễn Trí Minh, Nguyễn Thị Thanh Hằng** - Cải tiến hệ thống nhân giống cây Dâu tây bằng nuôi cấy trong túi nylon 227

Improvement of culture system for *in vitro* propagation of *Fragaria vesca* using nylon bag

**Nguyễn Thị Thu Hằng, Đinh Thị Phòng, Nguyễn Thị Hồng Châu, Lê Thị Muội** - Phân tích các dòng cây tái sinh từ mô sẹo giống lúa C71 sau khi biến nạp gen *TPS* 235

Analysis of the salt and drought tolerance of rice C71 lines regenerated from the *TPS* transgenic calli

**Nghiêm Ngọc Minh, Nguyễn Thành Đức** - Phân loại chủng vi khuẩn HDG1 phân lập từ mẫu nước thải nhà máy giấy Hải Dương 245

Identification of bacterial strains HDG1 isolated from wastewater sample of paper mill in Hai Duong

**Nguyễn Xuân Hưng, Nghiêm Ngọc Minh, Đặng Thị Cẩm Hà** - Khả năng phân hủy dầu của chủng vi khuẩn BSHL5 phân lập từ vịnh Cửa Lục, Quảng Ninh 253

Biodegradation of oil by the strains BSHL5 bacteria isolated from Cua Luc bay in Quang Ninh