

(大正 12 年 9 月 6 日 第三種郵便物認可
 昭和 24 年 3 月 28 日 運輸省特別批准登録
 昭和 29 年 1 月 10 日 印刷行
 昭和 29 年 1 月 15 日 発行
 毎月 1 回 15 日 発行)

1954

Journal of Fermentation Technology

酵発酵工學雜誌

Vol. 32 No. 1 第 32 卷 第 1 號

Contents 目次

報 文

1. 放線菌の生産する抗生物質に關する研究(第1報) 辰巳忠次(1)
 植物細菌病菌に有効な放線菌の分離及びA-6株の
 產生物質に就て
1. 液體麴法による酒精製造に關する研究(第8報) 室田晋次
 中間工業試験(其の2) 猿野琳次郎(8)
 阿野藤七
1. 絲状菌類の蛋白分解酵素に關する研究(第5報) 松島鉄一(14)
 實用麴菌の蛋白分解力に就て(其の1)
1. パン醸培に關する研究(第8報) 松本博
 Dough 酸敗菌の生理及びその防止策 吉川美津子(20)
 萩平曉美
1. 他の還元糖混在液中の葡萄糖單獨定量法 薩山公雄(25)
 PHILLIPS 及び CALDWELL 氏等の方法の追試並びに
 その改變法に就て
1. 重層法による Amylase の測定(第2報) 本多淳裕(28)
 作用條件と測定値との關係
1. 酸化酵素の應用に關する研究(第12報) 堀中一郎(33)
 ビタミンCの新合成法に關する研究(其の2)
 中谷恒雄
1. 麴菌の變異に關する研究(第4報) 小田雅夫(36)
 A. 誘發變異について(4)
 山縣敬

資料

1. 葡萄糖工業に於ける蒸發法の一考察 本坊藏吉(40)

抄 錄

1. Coenzyme A と脂質合成との關係
 I. 酵母に於ける實驗
 1. 脂肪酸酸化の研究
1. 長鎖脂肪酸の CoA 誘導體の酵素的合成
 1. 水溶性ビタミンの Paper Chromatography に依る分離及び定量。

大阪釀造學會

The Society of Fermentation Technology, Osaka, Japan

大阪大學工學部內

Faculty of Engineering, Osaka University