**〇〇から分離した*Bacillus*属細菌の性状解析**

○宮大太郎1、宮崎次郎2、延岡花子1

（1宮大院・農、2宮崎工業 (株)）

【目的】・・・△△の機能を有する細菌の分離例は少ない。・・・

そこで本研究では、〇〇から単離した*Bacillus*属細菌諸性質の解析を目的とした。

【方法および結果】〇〇より試料を採取し、栄養寒天培地へFe2SO4を添加し、培養を行った。得られたコロニーを用いて、・・・・

以上の結果、〇〇から△△の機能を有する細菌を得ることができ、同定と性状を解明し、□□に利用できる可能性が示唆された。