

96-0121

**Rezumat:**

Invenția se referă la domeniul microbiologiei, și anume la identificarea biochimică a speciilor de campilobacterii termofile *Campylobacter jejuni/coli*.

Esența invenției constă în montarea concomitentă a testelor hidrolizei hipuratului de sodiu, asimilării D-malatului și a propionatului, specia identificându-se prin analiza complexă a rezultatelor celor trei teste.

Rezultatul tehnic al invenției constă în sporirea exactității identificării speciilor *Campylobacter jejuni/coli*, manifestat prin creșterea cotei tulpinilor corect identificate de la 79-81% până la 97-98% și micșorarea respectivă a erorilor diagnostice.

Revendicări: 1