

## 一般細菌用

尿中細菌簡易定量・鑑別用

# ダイアスライド「ニッスイ」

Diaslide “Nissui”

### 使用法

本品は、画線定量培養法に基づいた尿中細菌の簡易定量・鑑別培地である。ケースから本体を取り出し、被検尿にサンプラーチップを付け根まで浸し、サンプラーの上端をまっすぐ引き上げて本体の上部から引き抜く。培養後、発育例と比較して、CLED寒天培地からは尿1mL中の細菌数を、マッコンキー寒天培地からはグラム陰性桿菌数を推測する。

### 特長

- ①少量の尿でも培地面に簡単に塗布できる。
- ②高濃度細菌尿でも独立集落として分離できる。
- ③画線接種するため、尿中に抗生物質などが存在しても、希釈されてほとんど影響を受けない。

製品コード **06204**

包装 20検体用  
希望納入価格 6,800円

製品コード **06205**

包装 120検体用  
希望納入価格 34,800円

### 貯法・使用期限

冷所(4~10℃)に保存。  
6カ月間。

### 組成

本品は、本体の内側に内面に向かい合ってコートされた2種類の培地から成っており、その間にプラスチックサンプラーが挟まれている。プレートの片面にはCLED寒天培地(淡緑色)、他の片面にはマッコンキー寒天培地(橙色)がコートされ、すべて無菌的処理が施されている。