

採取容器一覧

| | | | | | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| 01 |  | 容器名称 生化容器 (分離剤入り) | 02 |  | 容器名称 分注容器 |
| | | 保存方法 室温 | | | 保存方法 室温 |
| | | 使用期限 1年 | | | 使用期限 3年 |
| | | 主な用途 | | | 主な用途 |
| 03 |  | 容器名称 汎用容器 (分離剤なし) | 04 |  | 容器名称 血糖用 |
| | | 保存方法 室温 | | | 保存方法 室温 |
| | | 使用期限 1年 | | | 使用期限 1年 |
| | | 主な用途 直接クームス、 交差適合試験 | | | 主な用途 血糖 |
| 05 |  | 容器名称 血中アンモニア用 | 06 |  | 容器名称 乳酸・ピルビン酸用 |
| | | 保存方法 冷蔵 | | | 保存方法 冷蔵 |
| | | 使用期限 容器表示 | | | 使用期限 容器表示 |
| | | 主な用途 血中アンモニア | | | 主な用途 乳酸・ピルビン酸 ガラクトース |
| 07 | | 容器名称 | 08 |  | 容器名称 アプロチニン容器 |
| | | 保存方法 | | | 保存方法 室温 |
| | | 使用期限 | | | 使用期限 容器表示 |
| | | 主な用途 | | | 主な用途 HANP、グルカゴン、 ソマトスタチン |
| 09 |  | 容器名称 クラミジア・淋菌 (PCR 用) | 10 |  | 容器名称 ヘパリン容器 |
| | | 保存方法 室温 | | | 保存方法 室温 |
| | | 使用期限 容器表示 | | | 使用期限 1年 |
| | | 主な用途 クラミジア・同定 DNA 淋菌同定 DNA (ロシュ/PCR 法) | | | 主な用途 血中鉛、染色体検査、 アミノ酸分析 |