|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 精度管理標準作業書   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 検査項目１ |  | 項目コード |  | | 検査項目２ |  | 項目コード |  | | ～ |  |  |  | | 検査項目ｎ |  | 項目コード |  |  |  |  | | --- | --- | | 作　成　日 | 年　　月　　日 |   作成者  管理者  精度管理責任者 |

|  |  |
| --- | --- |
| 頁数 |  |

精度管理標準作業書

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 検査項目１ |  | 項目コード |  | 略号 |  |
| 検査項目２ |  | 項目コード |  | 略号 |  |
| ～ |  |  |  |  |  |
| 検査項目ｎ |  | 項目コード |  | 略号 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 頁数 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 精度管理に用いる試料及び物質 | 試料及び物質の種類 | |  | 入手方法 |  |
| 取扱方法 | １．調製方法（調製を要する場合のみ）  ２．保存方法（条件、期間等）  ３．その他 | | | |
| 評価方法 |  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 頁数 |  |

|  |
| --- |
| 精度管理の方法及び評価基準 |
| １．精度管理手順  ２．留意事項  ３．評価基準 |

|  |  |
| --- | --- |
| 頁数 |  |

|  |
| --- |
| 外部精度管理調査 |
| １．参加計画  ２．評価基準 |

|  |  |
| --- | --- |
| 頁数 |  |

|  |
| --- |
| 統計学的精度管理台帳の記入要領 |
| 台　帳　の　様　式  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　１．記入方法  ２．記入時の注意事項  ３．その他 |

|  |  |
| --- | --- |
| 頁数 |  |

|  |
| --- |
| 外部精度管理台帳の記入要領 |
| 台　帳　の　様　式  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　１．記入方法  ２．記入時の注意事項  ３．その他 |

|  |  |
| --- | --- |
| 頁数 |  |

作成及び改訂年月日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| NO | 作成・変更年月日 | 改　訂　の　概　略 | 精度管理  責任者確認印 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |