国立医薬品食品衛生研究所標準品

国立医薬品食品衛生研究所において製造し、交付している標準品は別表のとおりである。

日本薬局方標準品

別表 (平成12年4月1日現在)

| 加衣 | | | | | (十成12年4月1日死征) |
|----------|---------------------|-------------------|----------|--------|---|
| 番号 | 標 準 品 名 | 包装単 | 位 | 価 格 | 使 用 目 的 |
| | | | | 円 | |
| 1 | アルプロスタジル | 10mg入り | 1本 | 63,800 | · アルプロスタジル,アルプロスタジル・アルファ |
| | | | | | デクスとそれらの製剤の定量法 |
| 2 | インスリン | 20mg入り | 1本 | 29,600 | ・インスリン、インスリン注射液、インスリン亜鉛水 |
| | | | | | 性懸濁注射液,結晶性インスリン亜鉛水性懸濁注射液, |
| | | | | | 無晶性インスリン亜鉛水性懸濁注射液,プロタミン |
| | | | | | インスリン亜鉛水性懸濁注射液, イソフェンインス |
| | | | | | リン水性懸濁注射液,中性インスリン注射液の定量法. |
| | | | | | イソフェンインスリン水性懸濁注射液の純度試験 |
| 3 | ウリナスタチン | 3600単位入り | 1本 | 36,800 | ・ウルナスタチンおよびその製剤の定量法 |
| 4 | ウロキナーゼ | 1,000単位入り | 1本 | 19,700 | ・ウロキナーゼおよびその製剤の定量法 |
| 5 | エルカトニン | 10単位入り | 2本 | 44,400 | ・エルカトニンおよびその製剤の定量法 |
| 6 | エルゴカルシフェロール | 100mg入り | 1本 | 20,800 | ・エルゴカルシフェロールの確認試験および定量法 |
| 7 | 塩化ベルベリン | 30mg入り | 1本 | 32,400 | ・オウレン、オウレン末、オウバク、オウバク末中 |
| | | | | | の塩化ベルベリンの成分含量 |
| 8 | エンドトキシン10000 | 10,000単位 | 1本 | 23,200 | ・エンドトキシン試験 |
| 9 | エンドトキシン100 | 100単位 | 3本 | 17,800 | ・エンドトキシン試験 |
| 10 | カリジノゲナーゼ | 100単位入り | 1本 | 16,900 | ・カリジノゲナーゼおよびその製剤の生物活性試験 |
| | | | | | および定量法 |
| 11 | 含糖ペプシン | 5g入り | 1本 | 25,300 | ・含糖ペプシンの定量法 |
| 12 | ギトキシン | 20mg入り | 1本 | 19,200 | ・ジゴキシン,同錠,同注射液の純度試験 |
| 13 | グリチルリチン酸 | 30mg入り | 1本 | 35,700 | ・カンゾウ,カンゾウ末の性状試験およびカンゾウ |
| | | | | | エキス、カンゾウ粗エキス中のグリチルリチン酸 |
| | | | | | の成分含量 |
| 14 | 血清性性腺刺激ホルモン | 800単位入り | 2本 | 42,200 | ・血清性性腺刺激ホルモン,注射用血清性腺刺激ホ |
| | | | | | ルモンの定量法 |
| 15 | 高分子量ウロキナーゼ | 800単位入り | 1本 | 25,000 | ・ウロキナーゼおよびその製剤の確認試験および定 |
| | | 7.10 | | | 量法 |
| 16 | コハク酸トコフェロール | 150mg入り | 1本 | 21,500 | ・コハク酸トコフェロールカルシウムの定量法 |
| 17 | コレカルシフェロール | 100mg入り | 1本 | 20,500 | ・コレカルシフェロールの確認試験および定量法 |
| | 酢酸トコフェロール | 150mg入り | 1本 | 21,500 | |
| 19 | ジキタリス | lg入り | 3本 | 18,900 | ・ジキタリス、同末の定量法 |
| 20 | ジギトキシン | 50mg入り | 1本 | 18,900 | ・ジギトキシンの確認試験および定量法。同錠の溶 |
| 21 | シクランデラート | 200 7 h | ,_ | 10 200 | 出試験、含量均一試験および定量法 |
| 21 22 | ジグランテラート ジゴキシン | 300mg入り 50mg入り | 1本 1本 | 18,200 | ・シクランデラートの定量法 |
| ZZ | | Julig 🗸 7 | 1平 | 18,900 | ・ジゴキシンの確認試験および定量法. 同錠の溶出 計験 今県均一計験やトバラ県社 同社計液のウ |
| | | | | | 試験, 含量均一試験および定量法. 同注射液の定量法. 注射液の純度試験および定量法 |
| 23 | シュウ酸カルシウム-水和物 | 100mg入り | 1本 | 22,000 | ・熱分析法・熱重量測定法における質量スケールの |
| د2 | マーン政界がマラム=小仙物 | ToomgAy | 14 | 22,000 | ・ 然が付法・ 然里重測定法におりる質量スケールの 校正 |
| | | | | | 1人11- |

日本薬局方標準品

| 番号 | 標準品名 | 包装単 | 位 | 価格 | |
|----------|----------------------------|--------------------|------|---|--|
| | | | | 円 | |
| 24 | ショ糖オクタ硫酸エステル | 1g入り | 1本 | 18,000 | ・スクラルファートの定量法 |
| | カリウム | 18/4/ | - ' | 10,000 | NO DIN DIN LINE LA |
| 25 | Gーストロファンチン | 100mg入り | 1本 | 19,600 | ・G-ストロファンチンの定量法. 同注射液の確認 |
| | | | | , | 試験および定量法 |
| 26 | セクレチン | 100単位入り | | 38,400 | ・セレクチンの定量法 |
| 27 | 胎盤性性腺刺激ホルモン | 1,000単位入り | 1本 | 40,400 | ・胎盤性性腺刺激ホルモン,注射用胎盤性性腺刺激 |
| | | | | | ホルモンの定量法 |
| 28 | デスラノシド | 100mg入り | 1本 | 19,700 | ・デスラノシドの純度試験および定量法.同注射液 |
| | | | | | の確認試験および定量法 |
| 29 | トコフェロール | 150mg入り | 1本 | 21,600 | ・トコフェロールの確認試験および定量法.コハク |
| | | | | | 酸トコフェロールカルシウム,酢酸トコフェロー |
| | | | | | ルの純度試験 |
| 30 | トリアムシノロン | 100mg入り | 1本 | 19,300 | ・トリアムシノロンの確認試験および定量法 |
| 31 | トリアムシノロンアセトニド | 100mg入り | 1本 | 19,300 | ・トリアムシノロンアセトニドの確認試験および定 |
| | | | | | 量法 |
| 32 | トロンビン | 500単位入り | 2本 | 43,900 | ・トロンビンの定量法 |
| 33 | ニコチン酸トコフェロール | 150mg入り | 1本 | 23,600 | ・ニコチン酸トコフェロールの確認試験および定量法 |
| 34 | 脳下垂体後葉 | 20mg入り | 2本 | 19,000 | ・オキシトシン注射液、バソプレシン注射液の純度 |
| 25 | w / - b 11 3/ | 30 7 h | 1-4- | 20,000 | 試験および定量法 |
| 35 | バイカリン | 30mg入り | 1本 | 29,000 | ・オウゴンの確認試験及びオウゴン中のバイカリン の定量 |
| 36 | 薄層クロマトグラフ用 | 10,000単位入り | | 9,000 | │ ^{のた里} │・酢酸レチノール,パルミチン酸レチノールの確認 |
| 50 | 作権ノー、「ノファハ | 10,000 年 | | 3,000 | 試験. ビタミンA油, 同カプセルの定量法 |
| 37 | 薄層クロマトグラフ用 | 10,000単位入り | | 6,900 | ・酢酸レチノール、パルミチン酸レチノールの確認 |
| • | パルミチン酸レチノール | 10カブ | | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 試験。ビタミンA油、同カプセルの定量法 |
| 38 | フルオシノニド | 100mg入り | 1本 | 20,800 | ・フルオシノニドの確認試験および定量法 |
| 39 | フルオシノロンアセトニド | 50mg入り | 1本 | 19,100 | ・フルオシノロンアセトニドの定量法 |
| 40 | フルオロメトロン | 100mg入り | 1本 | 19,700 | ・フルオロメトロンおよびその製剤の定量法 |
| 41 | プロピオン酸ベクロメタゾン | 100mg入り | 1本 | 19,700 | ・プロピオン酸ベクロメタゾンの確認試験および定 |
| | | | | | 量法 |
| 42 | ペオニフロリン | 20mg入り | 1本 | 33,900 | ・ペオニフロリンの定量法 |
| 43 | ヘパリンナトリウム | 1,200単位 | 1本 | 34,900 | ・ヘパリンナトリウム、同注射液の定量法、硫酸プ |
| | | | | | ロタミンおよび同注射液の抗ヘパリン試験 |
| 44 | メシル酸 | 100mg入り | 1本 | 35,200 | ・メシル酸ジヒドロエルゴトキシンの定量法 |
| | ジヒドロエルゴトキシン | 7.10 | ملده | 1.7.600 | |
| 45 | メチルジゴキシン | 50mg入り | 1本 | 15,600 | ・メチルジゴキシンの確認試験および定量法 |
| 46 | ラナトシドC | 100mg入り | 1本 | 19,100 | ・ラナトシドCの純度試験および定量法. 同錠の確 要学院 ※申学院 今県均一州学院および学県法 |
| 47 | 硫酸プロタミン | 100mg入り | 1本 | 34,300 | 認試験,溶出試験,含量均一性試験および定量法 ・イソフェンインスリン水性懸濁注射液の純度試験 |
| 47 48 | 「「「「「「「」」 リン酸ヒドロコルチゾン | 100mg入り 100mg入り | 1本 | 17,400 | - ・リン酸ヒドロコルチゾンナトリウムの確認試験お |
| 40 | ナトリウム | Toomga | 14 | 17,400 | よび定量法 |
| 49 | リン酸ベタメタゾン | 100mg入り | 1本 | 17,800 | ・リン酸ベタメタゾンナトリウムの確認試験および |
| 47 | ナトリウム | | - 1 | | 定量法 |
| | | | | <u></u> | |

国立医薬品食品衛生研究所標準品 (医薬品等試験用標準品) 局方外医薬品

(平成12年4月1日現在)

| | | | | | (十成12年4月1日現在) |
|-----|----------------------|------------|--------|--------|------------------------------|
| 号 | 標 準 品 名 | 包装単 | 位 | 価 格 | 使 用 目 的 |
| | | | | 円 | |
| 1 | インドシアニングリーン | 300mg入り | 1本 | 18,100 | ・インドシアニングリーンおよびその製剤の定量法 |
| 2 | エストラジオール | 50mg入り | 1本 | 19,100 | ・エストラジオールおよびその製剤の純度試験 |
| 3 | エストロン | 50mg入り | 1本 | 19,100 | ・エストロンおよびその製剤の確認試験及び定量法 |
| 4 | 塩酸チアミン液 | 1mg入り | 10本 | 10,800 | ・チアミンおよびその製剤の定量法 |
| 5 | 下垂体性性腺刺激ホルモン | 20mg入り | 1本 | 45,300 | ・下垂体性性腺刺激ホルミンのバイオアッセイ |
| 6 | 吉草酸ジフルコルトロン | 100mg入り | 1本 | 17,900 | ・吉草酸ジフルコルトロンおよびその製剤の定量法 |
| 7 | 酢酸デキサメタゾン | 100mg入り | 1本 | 18,600 | ・酢酸デキサメタゾンおよびその製剤の定量法 |
| 8 | 酢酸レチノール | 10,000単位入り |) | 18,500 | ・酢酸レチノールおよびその製剤の定量法 |
| | | 5カフ | ゜セル | | |
| 9 | スウェルチアマリン | 20mg入り | 1本 | 34,100 | ・センブリおよびセンブリ末の定量法 |
| 10 | センノシド | 150mg入り | 1本 | 25,600 | ・センノシドの定量 |
| 11 | 組織培養ウロキナーゼ | 8,000単位入り | 1本 | 25,200 | ・組織培養ウロキナーゼの定量法 |
| 12 | 低分子量へパリン | 100mg入り | 1本 | 34,500 | ・低分子量へパリンおよびその製剤の確認試験およ |
| | | | | | び定量法 |
| 13 | テオブロミン | 100mg入り | 1本 | 13,900 | ・ペントキシフィルンの純度試験 |
| 14 | パルミチン酸レチノール | 10,000単位入り |) | 17,500 | ・パルミチンレチノールおよびその製剤の定量法 |
| | | 5カフ | ゚゚セル | | |
| 15 | ヒアルロニダーゼ | 500mg入り | 1本 | 22,700 | ・注射用ヒアルロニターゼの定量法 |
| 16 | ヒトインスリン | 50mg入り | 1本 | 32,400 | ・ヒトインスリンおよびその製剤の定量法 |
| 17 | ヒト成長ホルモン | 4mg入り | 1本 | 42,700 | ・ヒト成長ホルモンおよびその製剤の確認試験およ |
| | | | | | び定量法 |
| 18 | フルドロキシコルチド | 100mg入り | 1本 | 23,100 | ・フルドロキシロルチドおよびその製剤の定量法 |
| 19 | プロピオン酸テストステロン | 50mg入り | 1本 | 18,700 | ・プロピオン酸テストステロンおよびその製剤の定 |
| | | | | | 量法 |
| 20 | マレイン酸 | 50mg入り | 1本 | 18,600 | ・マレイン酸メチルエルゴメトリンの定量法 |
| | メチルエルゴメトリン | | | | |
| 21 | 融点測定用 | 各1g入り | 6本 | 60,700 | ・融点測定用温度計,同装置の補正 |
| | 「アセトアニリド,アセトフェネチジン,」 | | | | |
| | カフェイン、スルファニルアミド、 | | | | |
| إيا | し スルファビリジン, ワニリン ノ | | | | |
| 22 | 酪酸ヒドロコルチゾン | 100mg入り | 1本 | 19,700 | ・酪酸ヒドロコルチゾンおよびその製剤の定量法 |
| 23 | リゾチーム | 500mg入り | 1本 | 33,000 | ・リゾチーム製品の定量法 |
| 24 | リン酸デキサメタゾン | 100mg入り | 1本 | 17,300 | ・リン酸デキサメタゾンナトリウムおよびその製剤 |
| _ | ナトリウム | 7 10 | a e la | | の定量法 |
| 25 | リン酸ヒスタミン | 50mg入り | 1本 | 16,000 | ・ヒスタミン試験 |
| 26 | リン酸プレドニゾロン | 100mg入り | 1本 | 17,400 | ・リン酸プレドニゾロンナトリウムおよびその製剤 |
| | ナトリウム | | | | の定量法 |

国立医薬品食品衛生研究所標準品(色素試験用標準品)

(平成12年4月1日現在) 別表 番号 包装単 価 格 使 用 目 的 標準 品 名 位 円 アシッドバイオレット6B 1g入り 1本 3,850 ・医薬品, 化粧品および製剤中のアシッドバイオレ ット6Bの確認試験 アシッドレッド 1g入り 1本 3,950 ・食品、医薬品、化粧品および製剤中のアシッドレ 2 ッドの確認試験 アゾルビンエキストラ 1g入り 1本 3,550 ・粘膜以外医薬品、化粧品および製剤中のアゾルビ 3 ンエキストラの確認試験 アマランス lg入り 1本 3,650 ・食品、医薬品、化粧品および製剤中のアマランス 4 の確認試験 アルラレッドAC 1本 ・食品、医薬品、化粧品および製剤中のアルラレッ 5 1g入り 5,700 ドACの確認試験 インジゴ 1g入り 1本 3,700 ・外用医薬品、化粧品および製剤中のインジゴの確 6 認試験 インジゴカルミン 1本 ・食品、医薬品、化粧品および製剤中のインジゴカ 7 1g入り 3,550 ルミンの確認試験 エオシン 1g入り 1本 3,500 ・医薬品, 化粧品および製剤中のエオシンの確認試験 8 9 エリスロシン 1g入り 1本 3,650 ・食品、医薬品、化粧品および製剤中のエリスロシ ンの確認試験 1g入り 1本 3,400 ・粘膜以外医薬品、化粧品および製剤中のオイルエ 10 オイルエローAB ローABの確認試験 オイルエローOB 1g入り 1本 3,400 ・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のオイルエ 11 ローOBの確認試験 3,400 |・粘膜以外医薬品、化粧品および製剤中のオイルオ オイルオレンジSS 1g入り 1本 12 レンジSSの確認試験 ・粘膜以外医薬品、化粧品および製剤中のオイルレ オイルレッドXO 1g入り 1本 3,400 13 ッドXOの確認試験 オレンジI 1g入り 1本 ・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のオレンジ 14 3,450 Iの確認試験 オレンジⅡ 1g入り 1本 3,450 ・外用医薬品, 化粧品および製剤中のオレンジⅡの 15 確認試験 1本 16 ギネアグリーンB 1g入り 3,750 ・粘膜以外医薬品、化粧品および製剤中のギネアグ リーンBの確認試験 │・食品.医薬品.化粧品および製剤中のサンセット サンセットエローFCF 1g入り 1本 3,400 17 エローFCFの確認試験 ・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のタートラジ タートラジン 1g入り 1本 3,450 18 ンの確認試験 ・外用医薬品、化粧品および製剤中のテトラクロル 19 テトラクロルテトラブロム lg入り 1本 3,550

1本

3,650

フルオレセイン

1g入り

| テトラブロムフルオレセイン |

20

テトラブロムフルオレセインの確認試験

フルオレセインの確認試験

・外用医薬品、化粧品および製剤中のテトラブロム

国立医薬品食品衛生研究所標準品(色素試験用標準品)

| 番号 | 標準品名 | 包装 | 単 位 | : | 価 格 | 使 用 目 的 |
|----|--------------|------|-----|---|-------|---------------------------------------|
| | | | | | 円 | |
| 21 | トルイジンレッド | 1g入り | 1 | 本 | 3,350 | ・外用医薬品,化粧品および製剤中のトルイジンレッドの確認試験 |
| 22 | ナフトールエローS | 1g入り | 1 | 本 | 3,500 | ・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のナフトー ルエローの確認試験 |
| 23 | ニューコクシン | 1g入り | 1 | 本 | 3,450 | |
| 24 | パーマネントオレンジ | 1g入り | 1 | 本 | 3,350 | ・外用医薬品, 化粧品および製剤中のパーマネント オレンジの確認試験 |
| 25 | ハンサエロー | 1g入り | 1 | 本 | 3,400 | ・外用医薬品、化粧品および製剤中のハンサエローの確認試験 |
| 26 | ファストグリーンFCF | 1g入り | 1 | 本 | 4,550 | ・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のファストグリーンFCFの確認試験 |
| 27 | ファストレッドS | 1g入り | 1 | 本 | 3,950 | ・粘膜以外医薬品、化粧品および製剤中のファストレッドSの確認試験 |
| 28 | ブリリアントブルーFCF | 1g入り | 1 | 本 | 3,750 | ・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のブリリアントブルーFCFの確認試験 |
| 29 | フルオレセイン | 1g入り | 1 | 本 | 3,500 | ・外用医薬品, 化粧品および製剤中のフルオレセインの確認試験 |
| 30 | フロキシン | lg入り | 1 | 本 | 3,550 | ・食品、医薬品、化粧品および製剤中のフロキシンの確認試験 |
| 31 | ポンソーR | lg入り | 1 | 本 | 3,650 | ・粘膜以外医薬品,化粧品および製剤中のポンソー Rの確認試験 |
| 32 | ポンソーSX | 1g入り | 1 | 本 | 3,550 | ・粘膜以外医薬品、化粧品および製剤中のポンソー SXの確認試験 |
| 33 | ポンソー3R | 1g入り | 1 | 本 | 3,650 | ・粘膜以外医薬品, 化粧品および製剤中のポンソー 3Rの確認試験 |
| 34 | リソールルビンBCA | 1g入り | 1 | 本 | 3,650 | ・外用医薬品,化粧品および製剤中のリソールルビンBCAの確認試験 |
| 35 | レーキレッドC | lg入り | 1 | 本 | 3,650 | ・外用医薬品,化粧品および製剤中のレーキレッド Cの確認試験 |
| 36 | レーキレッドCBA | 1g入り | 1 | 本 | 3,650 | ・外用医薬品,化粧品および製剤中のレーキレッド CBAの確認試験 |
| 37 | レーキレッドDBA | 1g入り | 1 | 本 | 3,650 | ・外用医薬品,化粧品および製剤中のレーキレッド DBAの確認試験 |
| 38 | ローズベンガル | 1g入り | 1 | 本 | 3,550 | ・食品, 医薬品, 化粧品および製剤中のローズベンガルの確認試験 |

平成11年度国立医薬品食品衛生研究所標準品出納状況

別表

(医薬品試験用標準品)

| | | | | | (区采加武)殊 | 用绿华叫 |
|---------------------------|-----------|-------|-------|-----------|---------------|------|
| 標準品名 | 前年度末在庫数量 | 製造数量 | 売払数量 | 自家消費等 数 量 | 年 度 末 在 庫 数 量 | 備 |
| | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | |
| アルプロスタジル | 26 | 0 | 26 | 0 | 0 | |
| インスリン | 29 | 0 | 20 | 0 | 9 | |
| インドシアニングリーン | 16 | 0 | 6 | 0 | 10 | |
| ウリナスタチン | 12 | 50 | 23 | 0 | 39 | |
| ウロキナーゼ | 34 | o | 18 | 0 | 16 | |
| エストラジオール | 30 | 123 | 124 | 0 | 29 | |
| エストロン | 40 | 0 | 22 | 0 | 18 | |
| エテンザミド | 5 | 0 | 1 | 4 | 0 | |
| エルカトニン | 99 | 0 | 44 | 5 | 50 | |
| エルゴカルシフェロール | 60 | 140 | 166 | 11 | 23 | |
| 塩化ベルベリン | 38 | 150 | 178 | . 0 | 10 | |
| ニー- 温酸チアミン液 | 14 | 20 | 15 | 0 | 19 | |
| エンドトキシン | 505 | 1,898 | 2,386 | 0 | 17 | |
| エンドトキシン100 | 0 | 500 | 298 | 50 | 152 | |
| 下垂体性性腺刺激ホルモン | 28 | 35 | 46 | 0 | 17 | |
| カリジノゲナーゼ | 26 | 100 | 66 | 0 | 60 | ļ |
| 含糖ペプシン | 13 | 50 | 27 | 0 | 36 | |
| 吉草酸ジフルコルトロン | 31 | 0 | 3 | 0 | 28 | |
| ドトキシン | 2 | 50 | 11 | 0 | 41 | |
| プリチルリチン酸 | 2 | 700 | 615 | 3 | 84 | |
| 1清性性腺刺激ホルモン | 51 | 0 | 17 | 0 | 34 | |
| 5分子量ウロキナーゼ | 63 | 50 | 110 | 0 | 3 | |
| 1ハナ重クロイナーで 1ハク酸トコフェロール | 88 | 51 | 109 | 0 | 30 | |
| コンク版ドコンエロールコレカルシフェロール | 40 | 140 | 152 | 1 | 27 | ĺ |
| | | i . | 3 | 0 | 21 | |
| 作酸デキサメタゾン | 4 | 20 | 929 | 1 | 149 | |
| 作酸トコフェロール | 132 37 | 947 | 22 | 0 | 15 | |
| 作酸レチノール ジギタリス | 1 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| | 15 | 0 | 35 | 0 | 18 | |
| ジギトキシン ンクランデラート | 53 | 0 | 2 | | | |
| | 18 | _ | | 0 | 16 | |
| ブゴキシン | 37 | 0 | 32 | 0 | 5 | 1 |
| シュウ酸カルシウムー水和物 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ショ糖オクタ硫酸エステルカルシウム | 16 | 50 | 19 | 0 | 47 | |
| ラーストロファンチン | 24 | 0 | 0 | 0 | 24 | |
| セクレチン | 50 | 0 | 12 | 0 | 38 | 1 |
| センノシド | 26 | 0 | 15 | 3 | 8 | |
| 組織培養ウロキナーゼ | 47 | 0 | 0 | 0 | 47 | |
| 冶盤性性腺刺激ホルモン | 50 | 100 | 55 | 1 | 94 | |
| 近分子量へパリン | 38 | 0 | 27 | 0 | 11 | |
| テオブロミン | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | |
| デスラノシド | 14 | 0 | 8 | 0 | 6 | |
| トコフェロール | . 34 | 400 | 265 | 4 | 165 | |
| トリアムシノロン | 16 | 0 | 4 | 0 | 12 | |
| トリアムシノロンアセトニド | 15 | 0 | 6 | 0 | 9 | |
| トロンビン | 31 | 100 | 102 | 1 | 28 | |
| 脳下垂体後葉 | 0 | 18 | 17 | 0 | 1 | |
| バイカリン | 0 | 50 | 28 | 0 | 22 | |
| 薄層クロマトグラフ用酢酸レチノール | 43 | 0 | 11 | 0 | 32 | |
| 薄層クロマトグラフ用パルミチン酸 | 18 | 60 | 30 | 0 | 48 | 1 |

| 標 準 品 名 | 前年度末在庫数量 | 製造数量 | 売払数量 | 自家消費等 数 量 | 年 度 末 在 庫 数 量 | 備考 |
|---|----------|-------|-------|--------------|---------------|----|
| | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | |
| パルミチン酸レチノール | 31 | 100 | 109 | 0 | 22 | |
| ヒアルロニダーゼ | 26 | 0 | 10 | 0 | 16 | |
| ヒトインスリン | 118 | 0 | 19 | 0 | 99 | |
| ヒト成長ホルモン | 158 | 0 | 4 | 6 | 148 | |
| フルオシノニド | 34 | 0 | 4 | 0 | 30 | |
| フルオシノロンアセトニド | 41 | 0 | 21 | 1 | 19 | |
| フルオロメトロン | 38 | 50 | 43 | 0 | 45 | |
| フルドロキシコルチド | 48 | 0 | 6 | 0 | 42 | |
| プロピオン酸テストステロン | 39 | o | 0 | 0 | 39 | |
| プロピオン酸ベクロメタゾン | 41 | 56 | 40 | 28 | 29 | |
| ペオニフロリン | 22 | 93 | 104 | 0 | 11 | |
| ヘパリンナトリウム | 44 | 95 | 101 | 0 | 38 | , |
| マレイン酸メチルエルゴメトリン | 15 | 0 | 4 | 0 | 11 | |
| メシル酸ジヒドロエルゴトキシン | 40 | 0 | 3 | 0 | 37 | |
| メチルジゴキシン | 21 | 0 | 18 | 0 | 3 | |
| 融点測定用 | 16 | 20 | 36 | 0 | 0 | |
| 【 アセトアニリド, アセトフェネチジン, カフェイン, スルファニルアミド, スルファピリジン, ワニリン 】 | | | | | | |
| 酪酸ヒドロコルチゾン | 8 | 0 | 1 | 7 | 0 | |
| ラナトシドC | 37 | 0 | 13 | 0 | 24 | |
| リゾチーム | 0 | 400 | 238 | 0 | 162 | |
| 硫酸プロタミン | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| リン酸デキサメタゾンナトリウム | 20 | 0 | 20 | 0 | 0 | |
| リン酸ヒスタミン | 33 | 0 | 19 | 0 | 14 | |
| リン酸ヒドロコルチゾンナトリウム | 40 | 0 | 30 | 3 | 7 | |
| リン酸プレドニゾロンナトリウム | 31 | 68 | 23 | 42 | 34 | |
| リン酸ベタメタゾンナトリウム | 39 | 0 | 27 | 0 | 12 | |
| 計 | 2,949 | 6,684 | 6,998 | 171 | 2,464 | |

(色素試験用標準品)

| | | (色素試験) | | | | | | | | |
|----------------------|-----------|--------|------|-----------|---------------|---|--|--|--|--|
| 標準品名 | 前年度末在庫数量 | 製造数量 | 売払数量 | 自家消費等 数 量 | 年 度 末 在 庫 数 量 | 備 | | | | |
| | 個 | 個 | 個 | 個 | 個 | | | | | |
| アシッドバイオレット6B | 64 | 0 | 1 | 0 | 63 | | | | | |
| アシッドレッド | 457 | 0 | 9 | 0 | 448 | | | | | |
| アゾルビンエキストラ | 68 | 0 | 1 | 0 | 67 | | | | | |
| アマランス | 398 | 0 | 9 | 0 | 389 | | | | | |
| アルラレッドAC | 296 | 0 | 10 | o | 286 | | | | | |
| インジゴ | 122 | 0 | 1 | 0 | 121 | | | | | |
| インジゴカルミン | 498 | 0 | 9 | 0 | 489 | | | | | |
| エオシン | 106 | 0 | 1 | 0 | 105 | | | | | |
| エリスロシン | 438 | 0 | 9 | 0 | 429 | | | | | |
| オイルエローAB | 209 | 0 | 1 | 0 | 208 | | | | | |
| オイルエローOB | 218 | 0 | 2 | 0 | 216 | | | | | |
| オイルオレンジSS | 219 | 0 | 1 | 0 | 218 | | | | | |
| オイルレッドXO | 193 | 0 | 1 | 0 | 192 | | | | | |
| オレンジ。 | 265 | 0 | 1 | 0 | 264 | | | | | |
| オレンジ「 | 144 | 0 | 1 | 0 | 143 | | | | | |
| ギネアグリーンB | 55 | o | 1 | 0 | 54 | | | | | |
| サンセットエローFCF | 444 | 0 | 10 | 0 | 434 | | | | | |
| タートラジン | 417 | 0 | 10 | 0 | 407 | | | | | |
| テトラクロルテトラブロムフ | 142 | 0. | 1 | 0 | 141 | | | | | |
| ルオレセイン | 103 | 0 | 1 | 0 | 102 | | | | | |
| テトラブロムフルオレセイン | 1 | 0 | İ | 0 | 68 | | | | | |
| トルイジンレッド | 69 129 | 0 | 1 1 | 0 | 128 | | | | | |
| ナフトールエローS | 449 | 0 | 12 | 0 | 437 | | | | | |
| ニューコクシン | 20 | 0 | 1 | 0 | 19 | | | | | |
| パーマネントオレンジ | | | | | | | | | | |
| ハンサエロー | 67 | 0 | 1 | 0 | 66 | | | | | |
| • | 427 | 0 | 8 | 1 | 419 | | | | | |
| ファストグリーンFCF | 189 | 0 | 1 1 | 0 | 188 | | | | | |
| ファストレッドS | 400 | 0 | 15 | 0 | 374 | | | | | |
| プリリアントブルーFCF | 179 | 0 | 1 7 | 0 | 178 | | | | | |
| フルオレセイン | 277 | 0 | 7 | 0 | 270 | | | | | |
| フロキシン | 239 | 0 | 1 | 0 | 238 | | | | | |
| ポンソーR | 139 | 0 | 1 | 0 | 138 | | | | | |
| ポンソーSX | 149 | 0 | 1 | 0 | 148 | | | | | |
| ポンソー3R | 349 | 0 | 1 | 0 | 348 | | | | | |
| リソールルビンBCA | 376 | 0 | 1 | 0 | 375 | | | | | |
| レーキレッドC | 113 | 0 | 1 | 0 | 112 | | | | | |
| レーキレッドCBA | 154 | 0 | 1 | 0 | 153 | | | | | |
| レーキレッドDBA ローズベンガル | 411 | 0 | 7 | 0 | 404 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 8,992 | 0 | 142 | 1 | 8,839 | | | | | |