富士フイルム和光純薬株式会社 法規管理部

SDSのGHS分類変更に関するお知らせ

2025年9月1日~2025年9月30日に改訂されたSDSの中で、下記一覧の製品についてGHS分類の変更がありましたことを連絡申し上げます。 最新のSDSは下記サイトにて製品検索して頂くことで、ご覧いただけます。

https://labchem-wako.fujifilm.com/jp/index.html

製品一覧

| ## C | #ID (ID) | 77./= [] |
|--------------------------------|--|-----------|
| 製品コード | 製品名(日) | 発行日 |
| 352-05891,358-05893 | 'o-ジエチルベンゼン | 2025/9/1 |
| 354-44431,352-44432 | 1-ブロモ-3,4,5-トリフルオロベンゼン | 2025/9/1 |
| 140-09991 | 'N-ニトロソジ-n-プロピルアミン標準品 | 2025/9/1 |
| 356-46211,354-46212 | 'D(+)-りんご酸 | 2025/9/1 |
| 140-10001 | 'N-二トロソメチルエチルアミン標準品 | 2025/9/1 |
| 073-02851 | 'グルコアミラーゼ | 2025/9/3 |
| 034-22265 | '活性白土 | 2025/9/3 |
| 021-19925,027-19927 | 'パラオキシ安息香酸ブチル「製造専用」 | 2025/9/3 |
| 136-17501 | 'メソトリオン標準品 | 2025/9/3 |
| 200-02887,202-02886,202-02881, | '2,2,4-トリメチルペンタン | 2025/9/3 |
| 208-02883 | | |
| 150-00411,156-00413 | 'オキサル酢酸 | 2025/9/3 |
| 358-45132,356-45133 | 'ヒドロキシルアミン-0-スルホン酸 | 2025/9/3 |
| 082-10291 | '海馬, マウス(胎生16日)由来 | 2025/9/3 |
| 033-24871 | '大脳皮質, ラット(胎生17日)由来 | 2025/9/3 |
| 036-24861 | '大脳線条体, ラット(胎生17日)由来 | 2025/9/3 |
| 085-10301 | '海馬, ラット(胎生19日)由来 | 2025/9/3 |
| 030-24881 | '大脳皮質, マウス(胎生15日)由来 | 2025/9/3 |
| 134-15782,138-15785 | '5-メチル-1H-ベンゾトリアゾール | 2025/9/4 |
| 199-18153 | 'SAFELOOK TM ロードグリーン (6×) | 2025/9/17 |
| 291-78501 | 'エピサイト™ バイサルファイトコンバージョンキット Ver.2 | 2025/9/17 |
| 295-77301 | '透明骨格標本作製キット | 2025/9/17 |
| 025-19521 | '高速アミノ酸分析計用 PF第1緩衝液 | 2025/9/18 |
| 070-06901,076-06903 | | 2025/9/25 |
| 050-09601 | 上皮細胞成長因子, マウス, 組換え体, 動物由来物フリー | 2025/9/25 |
| 094-07741,090-07743 | 'インターロイキン-1a, ヒト, 組換え体, 動物由来物フリー | 2025/9/25 |
| 093-07691,099-07693 | 'インターロイキン-7, ヒト, 組換え体, 動物由来物フリー | 2025/9/25 |
| 121-07001 | レプチン,マウス,組換え体,動物由来物フリー | 2025/9/25 |
| 191-19291,197-19293 | 幹細胞因子, マウス, 組換え体, 動物由来物フリー | 2025/9/25 |
| 164-05317,166-05311,166-05316, | ピリジン | 2025/9/25 |
| 162-05313,164-05312 | | |
| 200-21621,206-21623 | | 2025/9/30 |
| 094-07621,090-07623 | 'インターロイキン-1β, マウス, 組換え体 | 2025/9/30 |
| | The state of the s | -,-, |